GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA

Supplemento straordinario al n. 95 del 26 aprile 1949

Anno 22 Aprile 1949 Fascicolo 4

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

BOLLETTINO DEI PREZZI

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Annuo L. 3.016 — Semestre L. 1.812 — Estero II doppio Versare l'imporio sul c/c postale 1/2640 iniestato all'Istituto Poligrafico dello Stato — Libreria dello Stato — Roma

Il presente Bollettino e le pubblicezioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le sue Agenzie di: BOMA, Via del Corso, 234 - Via XX Seffembre (Fototo Ministero delle finance) e Via Fironze, 37 MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, Via Chiala n. 5

1 richieste per corrispondenze devono essere invisite elle LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA VERDI, ROMA versando l'importo sui cic postele 1/2640
[Agglungere el prezzo il 2 % per imposte sull'entrete, oltre le spese di spedizione]

INDICE

T __ Pressi all'ingresse

TAVOLA	1 Numëri indici del prezzi all'ingrosso (Base 1938 = 100)	Pag.	3
TAVOLA	2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate allmentari, di alcuno materie prime e dei principali prodotti industriali		4
	II. — Costo della vita, prezzi al minuto		
TAVOLA	3. — Numeri indici nazionali del costo della vita (Baso 1938 = 199)	Pag.	17
TAVOLA	4. — Prezzi al minuto nazionali e rolativi numeri indici di alcuni principali generali alimentari	•	17
TAVOLA	5. — Numeri indici del costo della vita nel Capilnoghi di provincia (Daso 1938 = 100)		18
TAVOLA	6. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari	•	20
TAVOLA	7. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo, nel Capiluoghi di provincia		24
TAVOLA	8. — Prezzi al minuto di alcuni combustibili	•	28
TAVOLA	9. — Tariffo di alcuni servizi nei Capiluoghi di provincia	•	25
	III. — Salari e stipendi		
TAVOLA	10. — Numeri indici delle retribuzioni	Pag.	30
TAVOLA	11 Numeri indici dei salari contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura (Base 1938 = 100)	•	30
	12. — Numeri indici dei salari contrattuali degli operal dell'industria (Base 1938 = 100)	•.	3
	13. — Numeri indici degli stipendi contrattuali degli impiegati dell'industria (Dase 1938 = 100)	•	3
	14. — Numeri indici dei salari contrattuali degli operal dei trasporti terrestri (Base 1933 = 199)	•	3
	15. — Retribuzioni del personale civile dello Stato	•	2

TAVOLA 16. — Paghe lorde minime contrattuali degli operal dell'industria in vigore nelle singole provincie al 23 febbraio 1949 .	Pag.	33
Tavola 17. — Stipendi minimi contrattuali degli impiegati dell'industria in vigore al 23 febbraio 1949	٠	35
Tavola 18. — Indonnità di contingenza per i lavoratori dell'industria		30
TAVOLA 19. — Poghe lorde minime contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura in vigore in alcune provincie nel meso di marzo 1910	•	30
IV. — Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane		
TAVOLA 20. — Saggio ufficiale, saggi di scente private e saggi dei riporti	Pag.	37
TAVOLA 21. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento del titoli di Stato		37
TAVOLA 22. — Coreo medlo dei cambi con l'estero in Italia		37
Tavola 23. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e titoli azionari quotati nelle Dorse valori	•	38
V. — Confronti internazionali		
TAVOLA 24. — Numeri indici dei prezzi all'ingresso (Daso 1037 = 100)	Pag.	35
Tavola 25. — Numeri indici del costo della vita (Base 1937 = 100)		11
Tavola 26. — Prezzi all'ingresso di elcuni principali predetti negli Stati Uniti d'America		40

AVVERTENZE

- I. Segul convenzionali. Nelle tavole della presente pubblicazione sono adoperati I seguenti segui convenzionali;
 - Linea (-); a) quando il fenomeno non esisto;
 - b) quando il fenomeno esiste e viene rilevato, ma i casi non si sono verificati;

 - Punto interrogativo (1), a quanto il renomeno solate, ma pun viene o non venno rilevato.

 Due punti (...): por i numeri assoniti (ridotti a centinaia, nuigliaia, ecc.) e per i numeri relativi, quando non raggiungano la cilra significativa nell'ordina i rilenia minimo considerato.
- II. Cifre retilâcaie. Le cifre che non concordane con quesse pubblicate nel Bollettini precedenti s'intendone rettiscate.
- III. Le tayole non regulte dell'indicazione da una diversa fonte contengono dati risultanti da rilevazioni compiule direttamente dall'Istituto Centrale di Statistica.

I. — Prezzi all'ingrosso

TAV. 1. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*)
(Base: 1938 = 100)

						-	1048				K	1848			
OATE GORIA	1047	1946	ıv	v	VI	AII	VIII	ıx	z ,	XI	XII	ı	ıı	III	
Indice generale	5.159	5.443	5.240	5.184	5.142	5.139	5.704	5.769	5.724	5.667	5.697 5.881	5.698	5.656	5.557 5.683	
a) di origine minerale b) di origine vogotale	5.109 4.190 4.068 7.572	5.343 4.630 4.628 0.814	5.176 4.609 4.427 6.738	5.006 4.611 4.325 6.360	4.809 4.607 4.039 6.337	4.802 4.857 3.921 6.531	5,066 5,064 5,138 6,738	5.750 6.083 6.162 6.001	5.750 5.091 5.134 7.014	5.780 5.111 5.180 7.010	5.132 5.278 7.141	5.851 5.145 5.318 6.050	5.762 5.170 5.306 6.665	5.210 5.273 6.480	
Materie semilavorate	4.754 4.018 6.313 5.617	5.293 5,100 6.051 4.827	5.283 5.046 6.102 4.708	5,265 5,024 6,180 4,786	5.332 , 5.171 6,116 4.744	5.997 5.312 6.085 4.681	5.358 5.252 6.058 4.672	5.353 5.259 5.988 4.761	5.368 5.260 5.958 4,860	5.288 5.004 5.900 4.940	5.284 5.012 6.078 6.084	5.235 4.909 - 0.117 - 5.112	5.158 4.718 6.162 5.312	5.098 4.647 6.163 6.104	
Prodotti laverati a) di origine minerale b) di origine vegetale c) di origine animalo	5.274 3.700 4.800 7,539	5.524 4.813 5.201 6.680	5.259 4.812 4.038 6.421	5.232 4.741 4.902 6.446	5.219 4.753 4.670 6,488	5.189 4.836 4.821 0.478	5.876 4.835 5.753 6.583	5.984 4.633 5.818 0.776	5,870 4,793 5,735 0,032	5.788 4.794 5.617 0.626	5.798 4.767 5.652 6.572	5.837 4.777 5.720 6.614	6.833 4.775 6.700 6.653	5.708 4.755 5.542 6.512	
Derrate alimentari	5.254 4.154 3.441	5.478 4.696 4.540	5.250 4.428 3.988	5.132 4.372 3.850	4.988 4.177 3.628	4.969 4.129 3.505	4.910 5.252 5.520	6.025 5.310 5.610	5.928 5.220 5.500	5.889 5.163 5.510	5.965 5.276 5.598	5.911 5.276 5.504	5.799 5.230 6.514	5.686 5.149 6.403	
derivati alim, doi cercali . vino olio d'oliva . zucchero. prodotti ortofrutticoli . altri prodotti .	3.209 5.320 6.761 3.770 5.688 4.953	4.503 4.080 6.503	3.054 4.558 0.208	3.885 4.679 6.243 6.474 4.960 4.484	3.702 4.840 0.150 5.600 4.274 4.339	3.604 5.020 6.242 6.490 3.927 4.360	5.632 5.771 6.605 6.508 3.255 4.491	5.484 6.041 6.703 5.352	5.496 5.621 6.731 6.180 3.285 4.676	6.418 5.012 0.002 6.108 3.307 4.687	5.452 5.172 7.602	5.704 6.001 7.911 4.650 3.002 4.853	5.710 4.993 7.719 4.853 3.933 4.820	5.460 4.741 7.080 4.340 4.158 4.705	
b) di origine animale bestlame da macello latto e prod. cascari prodotti ind. salumiera	8.516 10.584 8.205 8.883 6.673 6.133	8.754 7.876 8.074 0.422	9.645 8.764 8.070 5.823	7.126 8.055 6.680 7.058 5.609 6.370	7,716	7.264 B.873 7.211 7.885 5.547 5.041	6,203	8.404 7.050 8.615 7.080	7.674 8.216 7.657 8.250 7.254 8.040	7.632 7.075 7.810 7.834 7.450 5.790	7.723 7.140	7.460 8.577 7.541 7.705 6.206 6.978	7.166 8.409 7.516 7.587 6.276 6.003	6.968 7.838 7.552 7.153 6.253 6.481	
Materie prime e prodotti non alimentari															
Materie prime e prodolii tessili	6.400 6.400 7.330	6.540 5,630	6.488 5.599	6.414	6.750 5.693	6.62 5.06	1 6.43 7 5.06	2 6,428 1 5,563	6.488 5,615	6.953 6.623 6.666 5.733	6,686 8 5,851	6,723	6,842 0,077	6.818 6.065	
Pelli e calzature	6.103 6.178 6.236 6.406	4.343 5.12	4.390 5.217	4.180 5.150	3.000	3.74 4.81	3 3.04 6 4.89	7 4.142 6 5.075	4.410 5.175	4.09 5.22	5 5.308 7 5.280	5.834 5.28	5 5.204 5 5.284	5.006 5.070	
Msierie prime e prodolit metaliurgici e meccanici	3.48 8.30	4.34 2 7.19 1 4.67	4.275 1 7.403 2 4.467	4.280 7.20 4.50	4.25 7.23 4.46	7.27 7.13 4.60	3 4.25 8 7.02 0 4.50	1 4.260 0 6.947	4.364 6.033 4.709	4.65 6.67 4.67	6 4.735 4 6.584 5 5.030	4.84 6.49 5.12	5 5,124 2 6,31 5 5,20	5.422 1 6.322 4 5.185	
Combusibili e lubrificanti	3.28 4.70 2.35 0.75	5.17 6 3.73	0 4.981 2 3.516	4.98	4.000 2 3.63	5.18 4.15	0 5.38 4 4.10	8 5.410 4 4.000	5,408	5.39 3.87	6.30 8 3.73	6.30 3.68	3 5.38 4 3.27	8 6.377 7 3.155	
Materia prime a prodotti chimici	4.00	3 5.36 7 6.38	2 6,307 8 6,407	5.50 6.36	1 6.38 1 6.35	7 6.53 4 6.45	1 6,52 7 6,42	6 5.518 0 6.52 18 6.70	6.51 6.54 6.54 6.81	5.47 6.62 5.77	5.65 8 6.53 2 5.77	6.40 8.55 8.507	1 5,46 1 0,49 3 5.90	5 6.536 8 6.535 5 5.742	
Prodolil cartari	7.57	1	1		1	1	1	1	1	1	1	H			
Legnamo da lavoro	6.58 5,83 5.05 5.80	4 6.13 6 5.87	8 6.34 6 5.96	0 8.28 2 5.05	3 9,17 1 6,87	4 6.07 6 5.72	6.05 6 5.75	29 5.88 52 5.72	4 5.88 0 5.67	1 5.64	78 5.97 19 5.54	4 5.96 7 5.58 2 6.00	58 5.98 58 5.63 58 6.06	5.977 18 5.874 81 6.050	
Vetri e cristalli	4.31	0 4.78	4,60	4.88	9 4.88	9 4.66	4.8	4.88	4,88	9 4.8	88 4.86	4.8	4.6	89 4.889	

^(*) I numeri indici dei prezzi all'ingresso ripertati nella presente tavola sono calcolati in base ai prezzi legali ed effettivi livrati delle Camero di Commercio e d'Industria e dagli Uffici Provinciali dell'Industria e del Commercio secondo istruzioni emanate dall'attivito Centrale di Stativito della categoria, per grado di lavorazione e per rami di esti provincia della categoria, per grado di lavorazione e per rami di esti provincia della categoria, per grado di lavorazione e per rami di esti provincia della categoria della contrata della indici di categoria secondo il grado di lavorazione. I coefficienti di penderazione sono estabiliti in base di valoro delle quantità delle merci prodotte ed importate nel 1938, eliminando i deppi impiegali.

Tav. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MEROJ, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1948	Marzo 1948	Çebbralo 1949	Merzo 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ E Prezzo Marzo Febbralo Marzo 1948 1949 1946							
PRODOTTI DELL'AGRICO		•		E PESC	A.	II. — LEGUMINOSE DA GRANELLA							
A) Prodotti agr			mici			5. — GRANOTUROO Alossandria							
I. — C	ERE	ALI				Alossandria							
1. — Grano	١.			·		Drescla							
denero Alessandria Ginso Brevela Brevela Ocemona Milano Padova Verona Bologna Ferrara Foril Ravona Proposa Fronga Ravona Proposa Roma	q	10.941 10.040 10.784 11.210 11.055 0.600	13.810 14.400 14.000 14.000 10.000 9.500	9.050 9.800 9.975 9.000	0.125 0.020 9.170	Alessandria Q 5.710 5.690 6.300 0.10							
Rovigo Verona Dologna Ferrara Foril		0.800 0.147 10.851 10.211 10.908	12.000 10.000 13.800 12.500 12.000	0.875 0.000 10.050 0.800 0.085	8.800 8.000 9.070 9.125 9.125	6. — FAVE SECORE Dat! q 4.692 5.000 5.500 5.50							
Darl		0.038 11.430 10.375 9.336 10.000	9.500 14.250 12.000 9.000 10.000	0.935 9.700 9.500	8.000 0.000 0.000	Matera 4.722 4.500 6.000 5.8 Caltanisecta 3.971 4.200 4.00 4.8 Catania 5.000 6.000 5.240 5.3 Enna 6.250 6.500 6.000 4.0 Faleria 4.830 5.050 5.000 4.0 Palermo 4.830 5.050 5.000 5.00 Cagllari 4.338 5.000 5.000 5.00							
duro Bari	9	11.017 10.065 0.502 10.050	11.700 10.000 10.500 10.500	11.500 11.000	10.000 10.600 10.900	7. — FACIUOLI							
Foggia Caitanisectta Catanis Palermo Trapani Cagliari Sassari	;	10.300 9.003 9.217 9.350	10.500 0.000 0.000	11.010	10.700 11.240 10.000 10.000	Cunco, regine 10,306 13,080 0.850 0.0							
Cuneo Torino Verceili Milano Bolzano Udine	g ,	8.608 8.487 8.455 9.038 6.259 5.670	10.415 12.000 5.300 11.000 4.000	7.475	7.200 7.410 6.160 8.500	III. — PATATE							
	i]		ľ	ĺ ,	8. — PATATE (massa)							
3. — ORZO (vestito) Foggla Lecce Calcanisectia Catania Palermo Trapani Nuero	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	6.738 0.640 4.808 5.367 4.813 4.467 4.575	6.000 7.500 5.100 6.400 5.300 3.800 4.200	0.225 4.600	4.800 4.050 4.750 5.040	Torino, q 2.234 2.700 1.050 2.5 Bolzano 2.039 2.600 1.500 1.7 Trento 1.077 2.395 1.70 1.050 2.5 Dologna 2.001 2.110 2.025 1.6 Troma 2.001 2.110 2.025 1.6 Troma 2.001 2.100 2.025 1.6 Campobasso 2.207 2.800 1.800 1.8 Napoll 1.1256 2.700 1.600 1.8 Salerno, 1.851 — 1.850 1.850 1.850							
4. — Risone comune						IV. — COLTIVAZIONI INDUSTRIALI							
Vercelli	q :	6.170 6.487 6.213	6.500 6.500 8.500	0.085 0.075 0.100	6.810 5.870 5.850	0. — GANAPA Milano, partitle medic lungo tiglio . q 27.820 25.000 27.800 27.80 20.000 20.000 27.80 27							
semifino Vercelli	ď,	6.417 7.189 6.650	6.200 7.000 7.000	0.850 7.150 6.650	0.730 7.020 0.550	Milano, partitle medie lungo tiglio Q 27.820 23.000 27.801 27.8							
fino Vercelli	q .	7.367 8.121 7.267	7.200 8.000 7.200	7.850 9.100 8.750	7.720 8.550 8.850	10. — COTONE Milano, American o' Texas Strict Middling 15/16 inch kg 481 487 471 4							

^(*) I prezzi riportati nella presente tavois vongono rilevati dalle Camere di Commorcio e dagli Uffici Provinciali coll'Industria e del Commercio accondo norme uniformi impartito dall'istituto Contrale di Statistica. La rilevazione è stata ripresa a partire dai mese di maggio 1948. I dati del mese di margo 1949 e con provviscori.

Segue: TAV. 2. - Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	40 P	Prezzo medio 1948	Marzo 1948	Febbralo 1949	Marzo, 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1948	Merzo 1949	Febbralo 1949	Marzo 1949		
v. — COLTIVAZIONI LEG	NOS	EAF	RUT	O AN	NUO	VI. — PRODOTTI DI PRIMA TRASFORMAZIONE							
II. — ARANCI							Ыì	6.718 5.113	5.500 4.775		4.950 5.150		
Salerno Napoli Reggio di Calabria Catonia Palermo Siracusa	ď ,	4.261 8.620 5.220 4.825 4.650 4.225	2.750 7.000 5.000 7.000 6.000	5.350 6.000 4.200 5.250	3.000 5.500 6.000 5.500 5.100 2.750	Alessandria, comune 10°. Firenzo, comune 10°-11°. Inoma, bianco pregiaio dei Ca- stell 12°. Stell 1		10.125 7,991 • 5,197 0.414 5,847 0.679	8.500 7.500 4.300 5.800 4.700 5.900	9.200 11.000 5.000 7.125	9.250 11.000 4.860		
12. — LIMONI]	19. — Olio-d'oliva							
Reggio di Calabria . Catania . Moesina . Palermo P qualità . Siracusa .	q •	2.485 2.738 2.492 2.125 2.471	1.750 2.400 1.000 2.250 1.250	2,800 2,700 3,100	2,900	Imperia, je qualità (acid. 4°). Pienna, 2° qualità Perujia, je qualità Rapoli, je qualità Rapoli, je qualità Brindist, 2° qualità Poggia, 2° qualità Poggia, 2° qualità Poggia, 2° qualità Poggia, 2° qualità Renco, 2° qualità	q	49.858 43.674 46.356 47.292 48.208 43.333 45.583 44.502 44.252 40.007 43.250 45.125	43.500 42.000 43.122 42.500 38.500	57.580 59.000 62.000 58.000 56.000 50.500 50.500	58.000 56.000 56.000		
Cunen, comuni Torino, comuni Ilenevento, annurche 2º qualità. Napoll, annurche . Salerno, annurche 1º qualità.	d ,	6.130 7.694 2.763 0.267 4.608	5.260 8.000 3.500	6.250	7.480 5.150 5.000	20. — Bozzoli Milano, bigialii secchi		613					
		.				VII. — ANIMALI E PI	ROD	OTTI	zooz	ECNIC	er		
14. — PERE Cuneo, comuni Torino, comuni Torino, comuni Trento, comuni Trento, comuni Bunovenio, spadoncine P qualità Banovenio, spadoncine P qualità Napoli, spina carpi	q	4.998 8.544 8.100 4.657 3 000 9.255	8.00	7.750 9.530 7.005	7.777 10.310 7.400	21. — Buoi (a) la qualità Alessandria. Milano Parma. Reggio nell'Emilia Paugia Roma	q	29.05 35.55 32.22 31.73 27.25 29.55	21 29.80	55 27.75 35.00 35.00 32.50 31.75 30 26.75 25.00	0 26.500 0 35.000 0 32.500 0 31.500 0 27.000 0 25.000		
15. — Mandorle souso.				ļ		2ª qualità							
Barl	;	29.975 29.250 28.410 32.375	29.50 20.00 27.00 35.60	0 34.500 0 33.000 0 35.000 0 36.000	35.000 31.000 37.590	Cremona. Mantova. Milano Verona. Bologna. Parma. Roma	9	23.04 23.08 28.41 25.20 24.81 26.00 23.12	6 21.40 5 28.30 0 26.00	00 25.10 00 24.00	0 21.000 0 23.500 0 28.500 0 25.100 0 23.600 25.500 0 20.000		
16. — Noccidole in guscio	l		l	-		22. — VACCHE (а)							
Viterbo	9	16.10 15.50 15.08 14.05 13.85	14.24 0 16.00 1 14.13 9 14.00 9 14.76	16.37 10.15.00 15.00 15.00 17.50 17.50	5 16.000 16.000 14.000 14.500 16.000	Roma		25.13 31.70 24.65 26.21 28.66	02 32.5 70 22.0 10 29.8	00 34.00 00 25.00	24.80 33.00 30 25.00 50 25.00 24.00		
17. — Noci						2ª qualità Cremona	٩	19.8	5B 21.5	200 18.7	00 18.00		
Aveillno, Sorrento. Napoli. Salerno, Sorrento. Nuoro, nostrane.	a .	19.37 12.25 16.43 17.73 12.12	0 8.0 0 17.4	XO — 33 17.00 30.50	0 40.000 0 17.000 0 30.000	Bologna		15.7 23.7 10.0 22.6 23.2 21.6	58 21.5 50 16.6 50 25.4 46 19.1 27 28.1 92 24.7 75 23.	000 20.0	00 17.00		

^(*) Ved. nota (*) a pagina precedente.
(a) A peso vivo.

Segue: TAV. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

	_	_									
MERCI, PIAZZE E QUALITA	Unith di misura	Prezzo medio 1948	Marzo 1948	Febbrai 1949	1949	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Prezzo medio 1948	Marzo 1948 .	Pebbraio 1849	Marzo 1949
Segue: VII. — ANIMALI	E PF	ODOT	TI ZO	OTE	ONICI	28. — Polli (a)					
						Milano, nostrani 1ª qualità	q	72.076	95.000 64.250	70.000	97.500
23. — VITELLI (a)		1		1	1	Firenze, Ia qualità	:	61.698 67.017 47.689	-	72.500	70.600
1º qualità				İ	İ	Macerata, mezzani. Perugia, nostrani 1ª qualità . Roma, nostrani 1ª qualità	:	50.218 65.000		51.875 70.000	59,375 70,000
Cuneo		41.865 98.833 51.542 39.700 40.091 39.538 36.833	40.50	5 44.68 0 40.00 0 58.00 0 47.00 0 45.00 0 43.50 0 35.00	30 43.775 40.000 52.500 60 47.000 37.000 90 43.000 95.800	Milano Padova Rovigo. Venezia	1000	29.667 31.031 30.079 28.446 29.083	27.420 25.400 25.000	22.550 22.000 10.750 21.000	20.388 21.400 21.200 20.200 20.200
2ª qualità					J.,	Piacenza.	:	30.430 23.140	26.420 27.000	91 eno.	21.250 22.000 22.000
Cunco	q	37.866 35.000 43.000 39.341 40.167	32.000 44.500 37.750	10 00	5 39.485 0 33.000 0 44.000 0 39.300 0 37.000	Fironze Macorata Perugia Roma		30.058 29.317 26.727 27.458	27.000 24.000 24.750 28.000	21.000 21.250 28.000	21.000 19.500
					ì	30. — LATTE DI VACCA				· j	
24. — SUINI (a)				ļ		alimentare	hi		٠		
lattonzoli		i .			1	Torino	:	5.222 7.221 5.500	6.695 6.500 5.500	5.935 7.500 5.500 10.600	6.255 7.500 5.500
Modena, oltre i 20 kg Arezzo	à	51.802 52.042	74.200 78.000	48.00 45.00	12.000 10.000	Napoll	•	10.150	10.000	10.000	10.C00
grassi				l		Alossandria Cremona Milano	hi •	5.758 4.617	6.000 4.000	5.600 4.590	5.600 4.320
Torino. Cremona. Mantova Bologna	q	47.005 42.083 45.083 41.217 41.000 44.600	46.690	39.75 31.00 34.00	34.900 31.400 36.400 29.400 34.000	Milano. Pavia Campobasso	:	5.163 5.301 5.000	5.000 5.100 5.000	5.645 5.295 5.000	5.515
Modona Parma. Ravenna. Reggio nell'Emilia		40.350 42.273	45.000 45.400	34.000	31.200	31. — LANA Torino, sucida, Montevideo, Croi-		.			
magroni						Torluo, sucida, Montevideo, Croi- sée media Grossoto, loscana prima Grosseto, loscana terza.	kg	038 694 429	1.070 700 400	1.163 830 570	1.200 825 550
Modena, da 30 a 0 kg	9	40.535 42.792	52.700 50.000	39.000 37.000	31.875	Lario tino Buallo (7115	.	675	615	-	_
Arozzo						Roma, 1º sopravissana resa 46/48 Roma, 2º vissana resa 46/48 Foggla, saltata I Puglia Foggla, id. II Puglia		629 504 884 823	580 560 —	=	=
25. — AGNELLI (a)		26.333	30,600			·					
Forll, nostrani	:	29 796	30.300 45.000 34.500	20.800 32.500 35.000 28.500	32.500 35.000	32. — PELLI CRUDE BOVINE					1
Perugla, nostrant la qualità	;	31.083 19.083	34.500 22.000	28.500 18.000	28.000 17.500	vitelli Torino, vilelli senza testa e senza				İ	1
Coscuza, nostrant						gambe kg 12/20	q	69.779 81.467	06.000 71.000	100.000 135.000 1	85.000 29.200
26. — Castrati(a)		ì				vacche e buoi					
Verona	q	14.900	14.000 24.000	17.000	17.000	Mllano, vacche e buoi da 40 kg in sopra	q	41.850	39.100	40.000 40.000	42.500
Forll, emiliani	;	23.208 23.317	24.000 26.800	23.700 25.000	23.500 23.000	Milano, vacche e buoi fino a 40 kg Livorno, bovine Palermo locali Cagliari, salamoiale fresche	:	42.183 42.083 26.633 34.458	39.400 39.500 40.000 21.000 40.000	40.000 51.000 30.450 30.000	44.000 42.500 30.500 27.000
27. — PECORE (a)]	33 PELLI CRUDE OVINE					
forll, emiliane		21.017	22.200	17.300 22.700 29.000 22.000	22.500	Perugla, montoni	:	20.150 52.600 50.583 50.750	28.500 52.000 60.000 60.000	25.000 17.500 00.000	26.750 41.000 30.000 30,000
	ı				jj		. 1		10	nn/	

^(*) Ved, nota (*) a pag. 4. (a) A peso vivo.

Segue: Tav. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prozzo medio 1048	Marzo 1948	Pebbralo 1949	Marzo 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1048	Marzo 1948	Febbralo 1049	Marzo 1949
VIII. — 8	SEMI	ENTI				39. — FAVE DA SEME					
34. — FRUMENTO DA SEME		1				Genova, Paceco	9	7.940 11.640	0.000 11.610	8.000 11.760	7.500 11.760
tene r o		8.571	4 170			40. — Fagiuoli da seme					
Novara, Mendana Pavia. Varese, Mendana Holzano Genove, Mentana Impoch, autusnal Experia, autusnale Forll, Mendana Platola, precoce Campobasso, precoce	q	11.225 11.467 6.841 9.728 10.450 9.910 13.228 11.303 15.625 9.967	8.430 8.300 8.510 15.000	12.200 12.000 10.800 12.600 12.630 11.100	10.800 12.300 12.600 12.030	Cremona Milano, borlotti di Vigerano Padova, verdoni Savona Arezzo, comuni bianchi. 41. — Croi da seme	a	15.708 18.617 7.288 22.000 21.200	21.000 0.380 22.000	21,000 6,030 22,220	10.000 20.000 5.700 22.220
duro Reggio di Calabria, precoce Catania, Timilia Traponi, Tinilia Cagliari, Cappelli 2º qualilà	q : :	11.933 11.314 10.250 0.850	12.600 12.500 10.500	12.000	11.000 12.200 10.800	Firenze	q •	7.083 0.083 5.354	7.000 6.250	12.000 5.750 5.180	12.000 5.750 —
ļ						Vorone postrane	q	10.275	12.500	8.500	8.500
35. — ORZO DA SEME Milano Patrina Ravenna Lucca Lucca Laccata	q :	8.693 0.200 7.358 11.500 6.813	10.000 10.000 7.250 11.500 6.000	6.400	8.000 6.400 5.500	Vicenza Piaconza, giganti Perugla Viterbo Campobasso Reggio di Calabria Cagilari, 1* qualità		19.083 25.000 11.833 7.500 12.667 11.242 9.214	25.000 14.000 13.000 14.000	9.500 9.000 9.000	18.000 9.000 10.000 9.000 8.000
36. — AVENA DA SEME						43. — Piselli da seme			ł		
Alessandria, riprodolta. Vorcelli, nostrana. Miliano Pavia. Venozia. Navana, bianca etalda. Ilavana, bianca etalda. Firenzo, comune Perugia, nostrana. Macorata, bianca o del Veneto	d	6.563 6.560 6.103 6.545 6.412 5.746 6.103 4.950 6.250	7.000 7.000 0.500 0.500 0.000 5.500 5.750	5.000 0.769 0.800 0.5.000 0.5.000 0.5.000 0.5.000 0.5.000	8.750 6.800 5.000 6.500 5.000 6.100 4.050	Bergamo Cremona. Gorizia, nazionali Placonza, comuni rampicanti Frenze Jucca. 44. — Veccia		22.29 22.54 28.00 20.00 23.00 20.23	0 28.00 0 20.00 0 25.00	0 32.000 0 — 0 25.000	21.000 20.000 30.000 35.000 25.000 23.000
Viterbo, nostrana	•	4.012	5.30	5.200	6.200	350000	q	6.19		I —	12.000 [1,600
37. — Granoturco da seme			.		•	Paria, nera. Placenza. Ancona Cagliari, nostrana 2ª qualità		7.06 10.73 10.05	3 11.00	50 — 50 —	8.850 12.000 10.000
Novara, bergamasco Milano, nostrano dell'Isola Dolzano Tronto Venezia, 2º qualità Dologna, marano, cinquantino	q	7.000 6.278 4.070 8.000 8.593 7.420	6.25 3.50 5.88	7.500	10.800 7.500 7.600 10.200 5.300 7.000	45. — PATATE DA SEME Torino, nostrane.	ď	4.05 3.50 3.85	xx 3.5	∞I —	3.000
38. — Risone da seme						Sarona Bologna, precoci Forrara, exporettane Campobasso, mayestic, olandesi	:	4.70 3.20 2.70	09 4.8 50 3.2	00 4.33 56 —	0 4.300
originario Pavla	q	8.700	8.70	0 9.90	9.900	1					
maratelli						46.— Erba medica da seme			00.0	00 55 0	20 55 000
Novara	q	9.500 9.390 9.500	0.40	0 - 10.50	10.500 10.500 10.700	Pavia, nostrana.		26.0 31.1 25.3 20.4 24.6 25.5	25 31.0 55 27.0 96 25.5 36 28.0	000 62.0 500 50.0	00 57.00
vialone Milano	a	11.82 10.80		00 12.50 00 14.20	0 12.000 0 14.200	Ancona		23.3	175 20.0 146 23.0 183 21.0	000 43.0 500: 50.0	00 47.00 00 50.00 00 33.00

Segue: Tav. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith dl misura	Prezzo medio 1948	Marzo 1948	Febbralo 1919	Marzo 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ E Prezzo medlo 1948 Pebralo Marzo Febbralo Marzo 1948 1948 1949 1949							
Segue: VIII	. —	SEMEN	TI			B) Prodotti forestali							
47. — Trifodlio da seme	:1	1	ı	1	ı	51. — LEGNA DA ARDERE							
ladino				!		Cunco, essenza for.c							
Cuneo Vorcelll Brescla. Cremona Miliano Parma. Placenza violetto	:	116.116 147.727 157.509 157.500 127.229 159.090 116.000 147.000	150.000 105.000	150.000 180.000 185.000 170.000 155.000 200.000 150.000	152.860 200,000 174.000 170,000 155,000 200,000 180.000 190.000	Milano, estenza forte, 831 800 775 776 100 775 733 0 100 733 0 0 100 733 0 0 0 0 0 0 0 0 0							
Torino. Vorcelli Drescia. Milano Pavia Verona.		53.182 51.645 50.358 47.133 52.818 44.417	49.000	55.000 55.000 56.000 60.000 54.000 51.500	55.000 52.500 48.700 50.000 51.000 49.000	Chloti, essenza forte							
Pavin Verona. Placeuza Ancona spadone	l	42.180 40.500 55.014		51.500 50.500 47.000	52.000 47.000	spacco Spacco Q 2.800 3.059 2.800 2.8 Milano							
Cunco Torino Vercelli Brescia Cremona Milano, gigante Pavia	9	55.014 50.667 55.036 54.113 55.833 59.136 59.304	47.000 55.000 00.000 50.000	58.000 57.000 60.000 63.000	59.000 53.000 54.360 63.000 56.000	cannello q 2.820 2.010 3.006 3.05 Perrara * 3.215 3.450 3.050 3.0 3.0 3.0 9.073 3.050 9.075 2.8 Perugla * 2.633 2.725 2.650 2.6							
incarnato		21.785	10.200	_	_								
Milano	:	22.028 28.917		38.000		Cunco, essenza forte. q 2.946 3.140 2.831 2.8 llegglo nell'Emilla, essenza forte 2.873 2.90 2.70 2.6 2.00 2.70 2.6 2.0 2.70 2.6 2.6 2.0							
IX FORA	GGI	NATU	RALI			C) Prodolti della pesca							
48. — AVENA	1	1 1		1 1		53. — Pesce fresco							
Alessandria Milano Pavia, nostrana Piacenza Grossoto, maremmana Ancona Roma Matera, nostrana		4.904 4.673 4.610 4.600 6.650 6.317 4.858	4.580 5.400 5.400 5.400 5.400 5.500 5.500 5.200	4.750 5.800 4.000	4.850 4.850 6.200 4.900 5.400 5.300 5.500 4.800	Alliano, celali grassi. 46.542 45.221 30.710 512. Milano, rolpine. 57.842 58.400 46.855 65. Vonezia, anguille. 48.104 61.205 45.000 45.82. Vuezzia, calamarelli. 75.0621 65.600 80.008 88.8. Ancona, merluzzi. 38.347 41.130 39.241 52. Ancona, merluzzi. 73.355 78.200 88.251 58.0							
49. — PAGLIA DI GRANO PRESSATA Alessandria	q	1.018	1.370	770	680	110ma, alici							
Mantova Milano Trento Genova Bologna		883 1.038 1.171 1.363 778 1.101	1.110 1.300 1.550 1.700 1.120	630 830 900 1.100 640	830 730 1.000 1,150 520	Messins, sarde							
Placenza	;	596 495	1.450 700 600	880 450	790 450 600	I. — COMBUSTIBILI FOSSILI							
Ragusa	•	856	880	1.000	900	54. — CARDONI ESTERI							
50 Fieno di prato na-				- 1		Carboni da vapore							
TURALE Alessandria, magyengo sciolio. Brescia, magyengo sciolio. Mantova, magyengo Milano, magyenyo.	q	2.126 2.471 2.376	3.000 2.090 3.010	1.680 2.730 2.700	1.050 2.840 2.640	Torino							
Milano, maggenyo	, ,	2.575	3.010 2.050 3.140	2.700 2.780 2.700	2.830	Genova, primario , t 14.625 16.500 13.000 13.00							
Milano, maggengo Verona, maggengo sciolto Modena, maggengo Placenza, maggengo	:	1.059 2.627	3.190 3.500 1.700	2.170 2.550	2.170 2.550	55. — Petrolio							
Grosseto, sciolio	;	1.470 1.118 1.217	1.200 1.300	1.300 1.000 1.200	1.400 1.000 1.200	Torino, raffinato							

Segue: TAV. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

60.450 67.000 66.000 61.500 41.500 65.500
67.000 66.000 61.500 41.500 65.500
66.000 61.500 41.500 65.500
100.000
90.500 100.300
100.000
88.600 93.200
90.100 94.000 95.000
93.800 86.500 93.200
V3.200
ļ
82.000 88.000 92.500
88.000
80.000
4132,300
1
52.400
37.600 36.900
30.80
60.00
LI
1
00: 21.00
00 25.00
00 25.00 00 10.30
500000000000000000000000000000000000000

^(*) Vod. nota (*) a pag. 4. (a) Produziono 1948-19,

Segue: TAV. 2. — Prezzi all'ingrosso essettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

	1	1		ı)	<u> </u>		т—-			
merci, piazze e qualità	Unith di misura	Preszo medio 1948	Merzo 1948	Febbralo 1949	Marzo 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Prezzo medio 1948	Marzo 1949	Febbralo 1049	Marzo 1949
IV. — PRODOTTI I	AVO	RAZIO	NE P	ESCE		73. — FARINA DI GRANO- TURCO					١.
67. — BACGALA	١.	,,,,,	10.500			Alessandria Torino, setacciata Milano, da polenta	q	6.170 7.450	0.200 7.800		0.700
Torino, salinalo	q	19.817 30.438 20.146 22.375	37.000 20.000	27.600 20.000 22,500	10.200 20.250 18.500 21.700	Rovigo, setacciata		7.090 6.069 7.370 7.728	7,600	6.050 6.303 7.500	6.800 6.370 6.180 0.950 6.600
68. — Stoccafisso				ļ		Roma	١.	7.123	8.000	6,200	7.500
Torino. Livorno, comune norveg. o danese Messina, olandese, 1º qualità	q •	53.508 52.357 56.703	46.000	71.500 62.500 73.000	71.500 62.500 73.500	74. — PASTA ALIMENTARE Torino, 1º qual. pura semola 55/60	١	23.075	29.800	10 675	19 071
69. — Tonno all'olio				٠.		Milano, comune	:	20.527	25.200 24.800	17.025 13.500	13.500
Torino, in latte da 10 kg Milano, all'olio di qualunque pro-	q	93.696			92.500	Firenze, comune	;	21.136 21.125 17.646	24,000	18,000	17.910 15.700
Venezia, in latte da 10 kg	:	105.509 112.250	115.000 130.000	105.000 110.000	105.000	Baierno, comune	١.	17.010	20.500	17.750	17.500
Firenze Liverno, nazionale Liverno, nazionale Roma, in latte da kg 5–10 Barl, in latte Palermo, soll'olio Trapani, in scatole da 5–10 kg.	:	109.302 92.675 105.292 105.750	115.000 00.250 114.000 110.000	116.500 92.000 99.000 100.000	105.000 110.000 106.100 02.000 98.100 100.000 90.000 90.625	VI. — ALTI INDUSTRIE				ı	
Trapani, in scatole da 5-10 kg.	:	99.375	114.000	87.500	20.625	75. — ZUCCHERO	,				
70. — ALTRO PESCE CON-						_	a	32.683	95 850	25,450	95 450
Sardine all'olio						Torino, rafinato semelato	;	31.208 31.250	32.000 35.000	OI ECO	91 500
Firenze, base 4/4 scatola	đ	71.208	77.000	60.650	70.000	Genova, raffinato		20.050 33.133 30.444	30.000 40.200 45.000	23.800	24.500 23.600
Electron agrata	q	21.647	21.500	23.000	20.600	Roma, semotato	١,	30.411	45.000	24.902	24.000
Mcsslna, salate alla carne sici- liana in latte da kg 10		18.083	23.000	10,000	15.600	76. — Caffè					
Acciughe Torino, di Sicilia in latte II barra		36.625	31.000	38.590	38.500	Torino. Santos superiore	Q				00.000
Genová, salaie	:	23,002 40,438 35,509	25.250 45.000 37.500	24.000 37.000	38.500 21.000 38.000 36.600	Torino, Sanios superiore Genova, Sanios superiore Roma, Sanios superiore Palormo, tipo medio	;	85.017 75.642 87.302	80.000 74.000 87.000	77.000	87.000 I
Catherine, in talle	١ -	03.500	37.300	1 30.000	30.000	Palermo, tipo medio	'	78.625	80.000	77.425	77.425
V. — PRODOTTI M E PASTE A				ALI		77. — Olio di semi					Ó
71. — Riso						Torino, 1ª qualità winter Milano 1ª qualità	q	45.042	40.800	51,750 53.875	46.200
comune						Livorno, nazionale	:	45.010 40.750	40.000 47.000		48.500 42.000
Novare Torino	q ;	9.742 10.528 0.321 10.473	0.500 10.600 9.000 10.200	10,000 9,775 9,740 9,915	0.400 0.150 '9.180 9.400	78. — Essenze di agrumi					
scmifino Vorcelli	q	10.333	0.500	11.745	11.310	Limone					
Mantova	:	11.710 12.812 12.592	14.000 12.800	11.745 11.950 11.940	11.550	Catania, col 4 % di citral Messina, col 4 % di citral	(a) 11b. sldl,	909	1.025	1.050	850
fino	'	12.592	15.000	11,150	10.670	Bergamotto	'	091	950	1.000	050
Vercelli	a :	11.646 14.538 15.502	11.000 16.000 15.200	14.960 16.450 15.100	14.685 16.050 14.410	Messina, base 36-39	kg	4.133	4.000	4.350	4,350
72. — FARINA DI FRUMENTO						79. — Crusoa di frumento					
Alessandria, da pastificio abbu- ratiata 80 per cento	a		10.400	12.350 12.000	11.750	— ORUSOA DI FRUMENTO					
Alessandria, da pastificio abbu- rattuta 80 per cento		15.521	21.700			Alessandria	q	4.670 4.220	5.000 4.500	4.730 4.080	4.500
Genova	$ \cdot $	17.417 13.894	21.000 18.000 20.375	12.500 12.000	12.000	Torino. Vercelli Milano. Pavla		3.155 4.164	2.000 4.000 4.700	4.680	4.700
Bologna, tipo unico	:	14.802 15.742	20.375 10.000	12.525 12,200	11.510 11.800	Pavla	;	4.350	4.650	4.700 4.480 4.050	4.400 4.350 4.500
Salerno, lipo unico	: [12.707 14.533 11.020	10.000 18.000 10.500 13.000	13.750 12.600	11.480 12.000 11.000 11.510 11.800 13.500 12.000 12.000	Placenza	:	4.443 3.550 2.021	4.500 4.300 2.310	4.050 3.700 4.000	3.700 4.000
Cacama, per panincusione	1	11.020	10.000	13.000	12.000 []		٠,	2.021	2.010	1.000	*****

^(*) Ved. nota (*) a pag. 4. (a) 1 libra sicillana = kg. 0,318.

Segue: TAV. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITA	stind b bear	Marzo	Febbralo 1949	Marzo 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	48	medio	Marzo E 1948	ebbralo 1849	Merzo 1949			
Sigue: VI AL' INDUSTRIE A					III. — LANA								
80. — PANELLO DI GRANO- TURCO Alessandria	q 5.0	02 4.40	5.000	5.000 4.020	Torino, titolo 10/2 pura lana pet- tinala	kg	4.035 3.378 4.402	3.800 3.550 4.950	5.549 3.400 4.800	5.510 3.400 4.800			
Milano Parla Verona Bologna Forli Modena Parma	4.4 5.2 1.1 5.4 4.8 4.8 5.4	00 — 40 4.00 20 5.00 50 4.50 33 4.60	5 800 4 700 5 180 5 5 200 5 5 100	4.820 5.800 4.350 5.180 5.200 5.300 5.200	87. — TESSUTI DI LANA Torino, pura lana pellinata buona finezza g 500 alia m 1,40 . homa, cardato alio m 1,10 peso	m	3.237	3.110	3,850	4.180			
81. — ALCOLE Commestibile a non meno di 95º					Roma, caratto atto m 1,40 peso g 600/m	•	3.554 5.271	9,750 5,500	3.250 5.000	3,250 5,000			
	ctian. 73.1 72.1 73.1	72 76.75 60 75.50 17 74.00 71 78.50	0 72.000 0 70.500 0 73.000 0 72.000	72.000 70.350 72.000 72.750	IV. — 88. — Fiocco di raion Torino, I ^a qualità	RAI	ON 80.000	80,000	80.000	80.000			
<i>B</i>) Industr I. —		·			89. — FILATI DI RAION	kg	1.400	1,400		1.400			
82. — SETA GREGGIA Torino, 20/22 extra	kg 4.0	00 4.02	n 4.701	4.569	Milano, alla viscosa litolo 150, 2º qualità Roma, tipo medio	:	1.165 1.625	1.165 1.600	1.165 1.600	1.165 1.600			
Milano, gialia per esportazione clas- sica 13/15 Genova, greggia 21/22	4.			4.900 4.500	V. — 90. — Filati di Ganapa		APA	1		 			
83. — TESSUTI DI SETA Torino, base 150 g/m	l l	SI4 70	008 00		Torlaa, lungo tiglio base titolo 10 Milano, lungo tiglio base titolo 10 C. S. Genova, base 20	kg	675 869 896	875 889 900	900 810 900	610			
Roma, tageties allo m. 1,40	•	195 GS 180 50		590 460	91. — Tessuti di Canapa Torino, greggio base g 250/m².	m³	_	_	380	l .			
84. — FILATI DI COTONE	OTONE		10 87	0 873	Torino, preptio dase 9 330 m². Milano, cremato 9 350 m². centi- metri 80 Milano, olona 9 700 m² cm 100	1	030 030	365 665	328 610				
Torino, preggio America lilolo 20 Milano, America lilolo 20 unico 85. — Tessuti di Cotone	kg		30 88		C) Industrie 92. — CALZATURE da uomo	den a				ļ			
Torino, greggio base 150 g/m³ . Milano, madapolam candido 19/80 25-26, 29/27 . Milano, totagliato candido Ame-	kg I		22	3 225	Torina, tullo cuoto, qualità medi Milano, tullo cuoto, tomata d vitello nero, qualità media Gonova Palerma, qualità comune	: :	4.717 4.024 3.720 4.250	4.08	4.52 3.80	4.700 0 3.800			
rica primissimo g 30 cm 150 Milano, ghinea greggia tela colone cm 80 g 150 16/18, 25/25 Genova, madapolam candido . Itoma, madapolam colorato alto		207 220 258	75 46 112 21 120 23 158 23	8 220 0 230 0 230	da donna Torino, tutto cuoio, qualità medi Milano, tutto cuoio, tomaia d vitello nero, qualità media	a pai	o 3.380 3.330	1	i i	1			
Roma, mussolo alto em 80 Roma, tela alta em 80 Roma, traliccio alto em 80 Roma, popelín alto em 80 Roma, cutillo alto em 80		215 2 220 2 402 4	215 21 215 21 125 20 150 45 260 23	0 210 0 200 0 450	Milano, tulto cuoio, tomaia	a pal	0 2.079 3.22	1		1			

Segue: TAV. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

h 		,				<u> </u>	_				
MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith dl misura	Prezzo medio 1948	Marzo 1948	Febbralo 1949	Marzo 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITA	Unità di misura	Prezzo medio 1948	518720 1948	Febbralo 1949	Marzo 1949
D) Indus	ria de	l legno				100. — CARTA PERGAMINA	ı	1		ı	1
93. — Legname di abete		1.				Roma, biancastra tipo comune .	q	26.385	31.000	16.750	16.000
	1	ľ				101		1			
in tavole						101. — CARTA DA INVOLGERE	q	12.208	13.009	11.000	11.000
cm 16 spessore mm 30-60	m.	14.458 29.000	14.50 29.00	14.000 29.000	14.00	Torino, comune camoscio	:	12.227 10.652	12.500 10,500	11.000	11,000
Bolzano, 2º scelta	1:	22.167 14.502	23.00	22,500	22,50) <u> </u> '	'		10,000		0.000
Aosta, m 3-4, lunghezza larghezza cm 16 spessore nm 30-60 Dolzano, 1º socita Dolzano, 3º socita Dolzano, 3º socita Dolzano, 3º socita Dollano, 2º socita, lunghezza m 4, 100 polita (2º socita, lunghezza m 4, larghezza cm 20-50 Gorlzia, 1º socita		27.000	1	1		102. — CARTA PAGLIA					
Belluno. 2º scelta, lunghezza m 4, _ larghezza cm 20.60		21.833	22,60	21,000			q	7.017 0.054	7.500 7.150	0.500 6.750	0.500 5.750
Gorizia, 1º scelta	:	24.000 22.000	ı —	22,000	22.00	NI .					
Vicenza, i scella, conico, mm 20-60	;	18.833 30.125	27.500	20,000	29,000	11	_	13.050	14.400	71 500	
Viconza, 2ª scelta, conico, mm 20-60 Roma, 1ª scelta, conico, m 4	1:	29.875				Milano, in rotoli	9	13.118	14.400	11.500 11.500 11.537	11.500
Roma, 1º scelta, conico, m 4 mm 20-60 Roma, 2º scelta, conico, lunghezza m 4 mm 20-60	[25.172	,				1 -	15.110	111100	11.00	11.650
in travi	-			-0.20	==	li .					
	m.	13.058	15.000	13.000	13:000	F) Industr	na de	i cnoto			
Aosta, lavoralo uso Trieste, lun- ghezza m 4-7, sez. cm 16-21.	-	10.140		9.000		104. — Pelli conciate		1 1			
Torino, in tronchi per travature . Aosta, lavoralo uso Trieste, lun- ghezza m 4-7, sez. cm 16-21. Bolzano, travi squadrale uso Trieste.	١.	0.000	10,000	9.000	0.000	nazionali					
	'	"""	20,200	51000	0.000	Torino, suola macello spessore mm 4-5, 1º scella in schiappe Milano, bovine 1º scella Milano, bovine 2º scella	q	107.988	109.500	111,500	106.000
94. — LEGNAME DI LARIGE	-					Milano, bovine 1ª scella Milano, bovine 2ª scella	;	105.338 100.217	106.500 101.000	108,700 103,500	104.300 00.200
in tavole	,					Geneva, caoto suota	١, ١	106.250	105.000	110.000	10.000
Torino, nazionale 1º scelta Milano, da m 20 e più, 2º scelta .	m°	39.959 33.917	40.00 ₀ 35,000	38,000 33,000	33.000	350 3 2	1 . '	69.305	69.500		
Bolzano, 1º scella	:	31.583 23.500	31.500 24.000	32.000 24.000	32,000 21,000		Q.	05.303	03.500	77.000	73.600
Delluno, 1ª scelta	:	29.107 23.542 34.208	31,000 24,500	26.000	30.500 26.000						
Vicenza, conico mm 20-60, 1ª sc.la Vicenza, conico mm 20-60, 2ª sc.la	:	20.000	38,500 32,500	33.000 27.000	31,000 27,000	0/ 3/11/10/11/19	della	gomm	B.		
Vicenza, conico mm 20-60, 3ª sc.la	١,	18.667	17.500	17,500	17.500	105. — PNEUMATICI (a)	l	1 1	-		
in travi	l		07.000			Pneumatici, 4 × 17 stella bian-	end.	6.583	6.583	6.583	6,583
Aosta, da m 4-6, sez. 20 × 20 . Bolzano, tronchi m 4 diam. cm 20	m,	20.007 9.563	21.000 10.500	20.000 11.000	20.000 11,000	ca · Superflex per auto Pneumatici, 5,25 × 18 · stella bianca · Superflex per auto		12.708	12.709	12.708	
95. — Faggio in tavole	1			- 1				17.172	17.172	17.172	
						ca: Superflex per aulo	۱. ۱	62.170	52.170	52.170	
Viconza, 1ª scella	.,	10.167 17.058	20,000 17.000	20,000 10,000	20.000 16.000	Pneumatici, 42 × 9 « sigillo ver- de » Superflex per auto	١. ا	89.332	68.332	88.332	
96. — CASTAGNO IN TAVOLE		- 1	- 1		- 1			ı	ı	'	
Roma, produzione dell'annata .	m.	19.861	19,500	10 500	20,500	H) Industr	ie chi	imiche			
noma, productone dell'annala .	""	10.001	10.500	. 19.800	20.500	•					
97. — TAVOLE DI LATI-	i			Ì		106. — Acido solforido Genova, 60 bé	" .	0.100		0.500	2.000
FOGLIO			- 1		l l	Genova, so be	a	2.188	2.200	2.500	2.000
Plsa	m'	19.333	18.000	20.000	21.500	107. — ACIDO CLORIDRICO	[- [
E) Industria	80110	onric				Milano, 20 bc	q	2.275	2.500	2.100	2,100
	uena	CHITS			- 1	100 Agrae 2005				ĺ	
98. — CARTA DA SCRIVERE						108. — ACIDO NITRICO Milano, commerciale 36 bé	a	4.025	4.850	3.750	3.750
Torino, comune	:	15.583 16.696	17.000 22.000	13.500 13.562	13,500 13,000	Genova, 36 be	,	3.471	3.350	3.650	3.650
99. — Carta da stampa						109. — Acido Borico	ı	ĺ			
Mllano, satinata comune	q		17.100 20.250	13.000 12.315	13.000 12,500	Mllano, depurato in cristalli Gonova, depurato in cristalli	q	18.500 21.125	18.500 24.500	18,500 22,000	18.600 20.000
	- 1	-3.0,10	-0.200	12.313	12,500]]		- 1	a-1.120	-1.000	22.000	_5.500

^(*) Ved. nota (*) a pag. 4. (a) Prezzi forniti dalla S. A. Pirelli per merce dal produttoro al grossista.

Segue: TAV. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1948	Marzo 1948	Febbraio 1049	Marzo 1019	MERCI, PIAZZE E QUALITA; E prezzo medio medio 1948 1949 1940
Segue: H) Ind	Iustri	e chimi	che			118. — Nitrato di Galgio titolo 15-16 %
110, - ACIDO ACETICO		00.012	95 500	17 600	17 000	Alessandria
Milano, puro glaciale 96-97 % . Genova, puro concentrato 96-97 %	9	20.813 23.870	35.550	17.500 21,000	21.000	1.50 2.50
111. — Acido citrico		[l		
Torino, in cristalli Millano Genova Homa, in cristalli Messina Patermo, in cristalli	q	54.250 52.100 57.807 64.092 48.625 48.058	19.500	46,000	49.000 49.000 52.000 59.000 43.560 45.000	Dolegna
112. — ACIDO TARTARICO						199. — NITRATO AMMONICO
Torino, in cristalli	q •	98.560 38.629 45.725 33.542	39.000 49.000	39,000 39,000 44,000 80,500	37.000 38.000 43.500 33.250	titolo 15-16 % Vercell
113. — SODA GAUSTICA				ĺ	l ì	Matera
liquida Torlno, 36 bé	q	2.721	3.000	2,550	2.550	120. — CALCIOCIANAMIDE titolo 20-21 %
fusa Milano, bianca Solvay Genova, Solvay 97-98 %	ą.	6.432 6.304	6.500 7.000	6.335 0.200	6.000 6.000	
114. — CARBONATO DI SODA						Matora
Milano, anidro Solvay 98-100 % Genova	ď	3.40	3.47 3.50	2.80	2.000 2.600	121. — SOLFATO AMMONICO
115.— Alcole denaturato		ì	1			titolo 20-21 % Alessandria q 4.417 4.280 4.080 4.31
Padova, denaturato col n. 2	:	21.41 19.75 22.95	0 20.00	0 15.00 0 15.50 0 15.50	0 15.750 0 15.500 0 16.000	Vercell 4.778 5.000 4.600 4.7 Dresela 4.529 4.500 4.200 4.2 Milano 4.496 4.600 4.250 4.4 Povia 4.012 4.00 4.200 4.20 Verona 4.550 5.000 4.400 4.3 Violograa 4.623 4.390 4.500 3.90 4.50
116. — Perfosfato mine-			ļ		1	Firenze
Alessandria, titolo 18-20 % Ferrara, titolo 16-18 % Perugia, titolo 14-16 %	g	1.03 2.01 1.33	4 2.01	0 2.00	0 1.850 0 2.030 0 1.350	Darl. • 5.825 5.600 4.000 1.0 Locco • 5.038 6.503 4.700 4.70 4.7 Catanla • 6.442 6.000 4.630 4.6
117. — SCLEATO DI RAME						122. — Arseniato di Caldio
titolo 98-99 %						Alessandria q 23,000 23,000 23,000 23,000 Brescin 18,740 19,000 18,500 20,500 Cremona 20,250 23,000 23,000 25,000 25,000 Mantova 14,000 14,000 10,000 10,000 10,000 10,000
Alessandria Torino Drescia Mantova Miliano Trento	q	12.60 14.25 13.62 13.70 12.33	5 12.5	13.13 00 13.6 00 13.00 00 13.70 00 13.00	13.130 10.13.630 12.050 13.700 13.200	Cremona 20,223 23,000 24,000
Tronto	:	13.50 12.04 13.20	8 12.1	10 12.6	50 12.490 xn 13.510	123. — Arseniato
Troviso Vonezia Savona Bologna Modona Parma Placenza Ravonua		13.14 13.21 12.38 13.09 13.33 12.80 13.01	13.4: 13.5: 11.5: 12.7: 13.4: 13.4: 13.4: 13.4: 13.4: 13.4: 13.4: 13.4: 13.4: 13.4: 13.4: 13.4: 13.5: 13.6: 13	00 11.00 00 13.00 10 13.30 00 13.40	00 13.000 00 13.000 00 13.000 00 13.000 00 13.200 00 13.200 00 13.200 00 14.000	Bresela Q 47,008 49,000 46,500 49,000 Cremona 57,917 62,000 55,000 55,000 55,000 50,0
Perugia	,		0 12.0 2 13.5 7 14.0	00; 12.0 00 14.0 00; 14.5	00 12,000 00 14,000 14,300	Dari 49.583 50.000 50.000 55.

^(*) Ved. note (*) a pag. 4.

^{3 -} Bollellino Mensile Prezzi.

Segue: TAV 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1949	Marzo 1048	Febbraio 1040	Marzo 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1943	Marzo 1048	Febbraio 1940	Marzo 1949
								ļ			
Seguo; H) In	dustri	e chimi	che			131. — Vetri retinati (a)				1	
124, — Sapone	1	l		l	١	Vetro greggio, spessore mm 5-6 misure libere	m.	1.129	1.032	1, 178	1.178
Torino, bianco lino Marsiglia 72 % Milauo, lipo oleina 50 %. Genova, comune. Barl, da bucalo 60-62 %. Palermo, molle, 1º qualità	q	41.741 24.683 29.493 23.183 14.945	28.500 30.000 25.000	22.500 25.000 23.500	25.000	132. — LASTRE DI CRI- STALLO (a)					
	ı			ı	l	argentabili Lastre da mª 1,41 a 4,65 dl su-	i				
Industria dei derivati	del p	etrolio	e del c	artone		perficie, spianate e pulite, spes- sore mm 3-8	mª	5.352	5.352	6.352	5.352
I. — DERIVATI DE	LLA	DIST	ILLAZ	IONE	,	per vetrina					
RAFFINAZIONE E TRAT 125. — Benzina	TAM I	ENTO	OLI :	MINE! 	RALI I	Lastre da mº 1,41 a 4,65 dl su- perficie, spianale e pulile, spes- sore mm 3-8	m'	4.012	4.912	4.912	4,012
Torino, in fusti per auto	9	15.444 19.890	20.000	24.050	14.900	II. — CEME	оти	E CAI	CE		
Uenova, nuda	١,	21.500	21.500	15.500	15.000	133. — Сементо	ı	, 1			
126. — Оы сомвизтивы						Torluo, tipo 500	q	1.050 956	1.112 077	975 905	975 900
per forni e caldaie						Torluo, tipo 500 Milano, tipo 500 Portland Gonova, Portland Arozzo, tipo 500 Roma, tipo 500 Roggio di Calabria, tipo 500	:	997	1.050	895 1.025	895 1.025
Torino	å	3.138 3.040	2.750 3.050	2.450 2.325	2.270 2.210	Reggio di Calabria, tipo 500 Portland		1.080	1.100	950	030 1.191
127. — Oli minerali Lubrificanti						Portland	:	1.250	1.140	1.100	885
per cilindri e motori						134. — CALCE				.	
Torino. Milano, per automobili semidenso	q.	33.601 33.625	32.000 31.000	34.500 33.625	41.000 \$2.000	Torino, in zolle di Piacenza	9	813 501 430	835 618 440	825 490 400	825 484 400
per trasmissioni	a	22,408	22,500	91.000	91.000	Genova, idraulica Roma, in zolle Roma, spenta	m.	638 1.471	700	550	550 4.300
Torino	;	23.170	22.500	24.000 26.250	25.000	Regglo di Calabria, viva comune in zolle	٩	821	900	760	720
II. — DERIVATI DE						111. — 1	LATE	RIZI			
DI CARBON FOSSIL	E N	ELLE	COKI	ERIE		135. — Mattoni	1	1	ļ	!	
128. — Core		J		- 1	į.	pieni					
metallurgico	,		ĺ	- 1	ŀ	Torino, a macchina	0001	6.613 6.764	7.100 7.170	C. 150	6.450 6.350
Torino Milano, pezzalura grossa Genova	:	22.919 20.452 19.708	24.200 19.700	21.500 20.000 19.500	21.000 23.000	Roma, comuni Regglo di Calabria Messina, Spadajora 6 × 13 × 26 Messina, Spadajora 5 × 12 × 25	:	9.018 0.768 0.250	8.400 6.700	7.500 6.875 6.000	7.400 0.875 0.000
Genova	.	10.703	20.00	19.300	10.500		•	6.000	5.000	5,000	5.000
L) Lavorazione min	erali	non me	tellici			forati Roma, a 3 fori 5 × 24 × 28	1000	7.400	8.000	6.700	6.600
I. — LASTRE DI VETI	-			LLO		Messina, Spadafora 6 × 13 × 26	•••	7.000	7.000	6.500	6.500
129. — VETRI STAMPATI	i	1	1	1	li	136. — TEGOLE					
BIANCHI (a)				į		curve comuni o romane			- 1		
Vetro greggio, spessore mm 2-1 misure libere	m'	673	618	700	700	Torino, n. 34 al m ¹ Venozia, n. 34 al m ² Roma, maritate	1000	11.250 16.202 44.375	12.500 13.000 46.000	11,500 13,000 42,250	13.000 H
180. — VETRI RIGATI E						marsigliesi		- 1		i	ľ
MARTELLATI (a)						Firenze, n. 14 per m	1000	16.004 20.000	18.300 23.000	17,500 18,250	18.000
Vetrl rigati, spessore mm 4-6 misure liberc	m•	777	721	804	804	Pisa	$: \mid$	20.708 28.777 20.000	22.000 31.000 20.000	17.000 28.500 20.000 20.000	16.000 28.037 20.000
misure libere	.	808	724	850	850	Palermo	• į	22.283	26.000	20.000	20.000
(*) Ved. nota (*) a nac. 4.											

^(*) Ved. nota (*) a pag. 4. a) Prezzi forniti dalla Unione Votraria Italiana.

Segue: TAV. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	40 □	Prezzo medio 1948	Marzo 1943	Febbralo 1919	Marzo 1040	Merci, piazze e qualità	Unità di misura	Prezzo medio 1948	Merzo 1919	Febbralo 1940	Marzo 1949
M) Industrie		_				II. — INDUSTRIE DEI	MET	ALLI	NON	FERR	osi
i. — industrie	SID	ERUF	GICH	E	i i	145. — ALLUMINIO di I ^a fusione in pani	l				
137. — ROTTAMI DI FERRO	l	1	i	i 1	l.	Torino, in pani	۱ و	30.000		34.333	35.550
Torino, ferro da demolizione spes. sore mm 5 e più Milano, ferro e acciaio pesante	q	1.500	1.430		1.040 2.200	semila vorato	'	30.000			35.600
mm 5 e più	:	1.759	1.700	2.075 1.050	2.100	Mllano, in fogli comuni	q	46.127	47.800	17.625	48,100
138. — Спіза		ļ		' i		146. — P10MB0 in pani		l			
Torino, emulite produz, nazionale Genova, comune nazionale	ą,	5,500 4,667	5.810 4.700	5.050 4.700	5.050 4.700	Torino, 1ª fusione	q	26.20- 26.600 25.410 25.000	6 23,550 8 23,250	30.500	29.850 29.810 29.500 30.000
139. Laminati e profilati di ferro e di acciaio				·		in tubi	q	25.23	20.60		30.050
<i>Ferro omogeneo</i>		1				Genora		23.64 24.40 21.16	8 19.20		29.500 29.800 29.000
Cremona, tondo per cemento armato Milano, tondo mm 8 a 40	q	11.000 8.331 9.507	8.500 10.500	7.750 8.250	7.750 8.000	147. — ZINCO in pani	,	21.10	19.00	31.000	23.000
Travi di ferro						Geneva, 1º Jusiene	۱ و	18.80	17.80	22.500	23.500
Cremona, a I, n. p. mm 200 e più Venezla ad U e I da mm 80 a	q	11.000	i .	1		in lastre	1				30.000
250 p. da mm 80 a 100 . Roma, da mm 120 a 180 Roma, da mm 200 a 300	:	11.593 10.540 10.400 10.115	11.30	9.097	9.050 8.030	Torlno, in lamiere dal n. 8 ai n. 16 base Miliano, in lastre n. 10 Fironzo, in lastre base Livorno, in lastre Roma, in fogli base n. 10	1	27.67 27.65 27.00 27.22 27.63	50 27.2 50 26.0	00 31.00 30.30 00 31.00	30.500
140. — Vergella per tra- fileria						148. — RAME SEMILAVO	1				
Milano, omogenea	q ,	8.890 9.800	8.03 11.05	0 8.05 0 8.30	0 8,050 0 8,500	Torino, in lastre Milano, in lastre Gonova, in lastre Livorno, in lastre Roma, in lastre Roma, in lastre base 8/10 Roma, in tubb	: 1 :	60.3 60.2 57.1 63.1 54.0 46.0	04 58.0 167 03.0 168 53.0	000 58.75 000 66.00	oo 65.000
141. — LAMIERE Milano, da mm 4 e più Venozia, base 39/10	ą,	12.398 18.433	10.00	ol 11.70	0 10.500 0 14.700		: :	61.2	250 62.1	00 01.0	85.400
Genova, base 4 mm Roma, fino a mm 40/10 escluso interno 2/1	,	12.599	1		0 10.750 7 13.250	149. — STAGNO Torino, in verghette	. q	147.4 139.5	575 141.5 038 130.6	500 171.1 000 161.6 000 164.0	00 158.00 25 152.80
142. — Bande stagnate						Milano, in pani	- 1	139.0	025 134.0	164.0	00 159.00
Genova, I. C. 30 × 14	q	24.64	6 25.00	27.50	25.000	RATO				1	
l43. — Tubi d'acciaic						Torino, in lamiere 1ª titolo base Milano, in lastre	· :	42. 42. 40.	854 44. 638 43. 992 38. 017 42.	400 47.7	50 49.15 50 49.15 500 43.50 100 49.00
Milano, per acqua e gas saldati . Vonozia, senza saldatura Genova, per acqua e gas	q	14.31 16.30 14.70	เกไ 17.5	50 14.00 00 14.00 50 14.2	00 14.250 00 14.000 50 14.250	Firenzo, in lastre base	: :	43.	760 43.	000 49.0	19.00
Roma, senza saldatura neri da	1:	14.40 18.37	3. 15.3 3 19.8		27 13.400 06 17.400	N) Prodo	tti me	talmec	eanici		
Roma, senza saldatura zincati .		10.07]		151. — CALDAIE E RADI	Δ-	1	1	1	1
144. — FILI DI FERRO Roma, ricollo nero base n. 20 Roma, zincalo cotto Roma, lucido crudo	q	12.20 14.55 11.05	25 15.5	00 9.5 00 11.2 00 9.1	25 9.76 92 11.49 15 9.37	Caldalo In ghisa, clementi sco	m-	kg m* 5	243 .600 3	240 5,700 5	240 5.4

^(*) Ved. nota (*) a pag. 4. (a) Prezzi forniti dalla Società Nazionale del Radiatori di Milano.

Segue: TAV. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

	_	_					_
MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1948	BIATZO 1948	Febbralo 1940	Marzo 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITA SE medio	Iarzo 1949
						,	
Segue; N) Prode	otti m	etalme	canici			P) Macchine e apparecchi elettrici	
152. — CASSEFORTI ED AR-	1	:	1	í		158. — Lampadine	
MADI DI SICUREZZA (G)						ELETTRICHE	
Cassaforto corazzala u un ballente	cañ.	959 500	960 000	953 030	250,000	Milano, fino a 40 Watt 110-120 cad. 100 99 101	0.0
tipo medio peso kg 900-1200. Armadio di sicurezza, tipo pe- sante a 2 battenti in lamiera da	Carr.	2,2.500	200,000		20,000	volls Cold 100 99 101 100 100 101 100 100 101 100 100 101 100 100 101 100 100 101 100 100 101 100	135
4-5 mm peso kg 350-400	•	120.250	145.000	120,G00	120,000		132
150 7/				l		159. — CONDUTTORI E	
153. — VASELLAME DI AL- LUMINIO PURO (b)						CAVI ELETTRIOI (g) Filo clettrico a 600 volts sez. 20/10 km 31.025 32.700 23.500 3	90 00.
Tipo normale,manicate alluminio	kg	523	552	570	590	Cordoncino luce sez. 2 × 0.75 mm ³ 27.175 28.800 25.800 2 Caro telejonico Patterson 50	30.00t 21.750
Tipo elettrico, con fondo rettifi-		802	705	850	850	paia 6/10	51.00r
Tipo speciale, per grandi cucine Tipo normale, manicato bronzo	;	1.533 517	1.037 550	1.080 560		3 × 50 mm* 1.257.867 1.257.000 1.216.000 1.21	16,000
1	ı	ļ		l	١.	160. — Magneti (h)	
O) Macchine (esclus	е шас	chine e	lettrich	e)		Marchit, per auto a 4 cilindri oad. 35,280 35,280 35,280 3	35,28t
154. — MOTORI A NAFTA A COMBUSTIONE INTERNA A DUE TEMPI (c)						Marelll, per motoriclettc 20.160 20.160 20.160 2 Marelll, per motori industriali 26.820 26.620 20.820 2	20.160 20.620 1.250
	cad.	638.333	725.000	595.000	595,000	161. — CANDELE DI ACCEN-	
Milano, tipo H3 da 12/15 HP . Milano, tipo H4 da 18/20 HP . Milano, tipo H32 da 24/28 HP .	:	638.333 849.333 1.226.667 1.651.667	955.000 1,3\$0,000	705,000 1,150,000	705,000 1.150.00	SIONE (h) Marcill, per motori auto cad. 720 720, 720,	
Mllano, tipo II42 da 38/40 IIP .	١.	1.651.667	1,075,000	1,190,000	L490,000	Marelli, per motori auto cad. 720 720 720	720
155. — MACCHINE DA SORI-	1			,			
VERE (d)	1	l '				Q) Mezzi di trasporto	
Ollvetti, lipo L 80/26 con incolon- natore	cad.	-	_	120.000	120.000	162. — AUTOVEICOLI (i)	
				ì		autovetture	
156. — MACCHINE DA CAL- COLARE (e)	1		ì			Flat, 1100-B - - 1.103	1.16
Mercedes Euklid semiautomatica	cad.	051.821	1.045.000	893,475	803,475	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.171
						Slat, modello 626 NL kg 701	701
157. — Macchine agricole	1			l		Flat, modello 626 NL kg - 701 740	740
Aratri (f) Monovomere Martinelli leg-	l		[163. — TRATTRICI AGRI-	
gero AB o N	cad.	210.000	220,000	200 270	200,270	COLE (f)	
AB 2 RN	١.	306.500	323.000	300.720	309.720	Flat, da 14 IIP, mod. 000 a ruote cad.	100.000
Seminatrici (/)	1 .					Flat, da 38 HP, mod. 50 a cingoli - - 3.000,000 3 00 Flat, da 38 HP, mod. 52 a cingoli - - 4.100,000 4.10	120 000
Da collina, m 1,25 a 7 dischi semplici	cad	170.000	175.000	155.000	155.000	1 - - 1,100,007	.,,,,,,,,,,
semplici	.	225.000	230.000	202.500	202.500		
Falciatrici (f)			i		ĺ	R) Prodotti delle industrie manifatturiere diverse	
Tipo «Laverda» m 1,37 barra normale	cad.	110.417	140.000	145.000	145,000	164. —Onologie sveglie (l)	
Mietilegatrici (f)						Sweetlette + Duchesea - 1 nes 1 see 1 see	2.200 1.800
Tipo Laverda m 1,82 nazio-	cad.	435.583	432.000	475,000	475,000	Orologio da tavolo « Ostride » > 6.175 6.300 6.300	0.300 15,600
Trinciaforaggi (f)		.,	-/	-75.550		I I i J L	
Da cm 31, con catena e pedale.	cad.	51.167	60,000	50,000	47.600	S) Prodotti delle officine del gas	
Erpici (/)					. ji	165. — CORE DA GAS	
In ghisa, tipo «Howard»	kg	234	250	220	200	Toring afficing Toring t 91 520 23 560 18 500 1	18,500
Estirpatori (f) In ferro	kg	299	315	280	275	Milano nazionale nezzatura 50/80 18 075 19 005 17 250 1	7.060 17.500
		1		۷	-: "(;		- 1

^(*) Yed. noin (*) a pag. 4.

(a) Prezzi comunicati dalla Ditta U. Savino rappresentante della Ditta Sianzieri di Napoli. — (b) Prezzi forniti dalla S.A. Allaminio Paderno. — (c) Prezzi forniti dalla Ditta Lore e Parisini di Milano. — (d) Prezzi forniti dalla Ditta Lore e Parisini di Milano. — (d) Prezzi forniti dalla Ditta Lore e Parisini di Milano. — (d) Prezzi forniti dalla S.A. Ditta di Rederazio e Italiana dei Consorzi Agrari. — (c) Prezzi forniti dalla S.A. PiAT di perroco dal produttore ai grossista. — (h) Prezzi forniti dalla S.A. PiAT di Tortio. Per lo adsorctive, del mese di marzo Disk, prezzo per rettura con commo. — (f) Prezzi prizi dalla S.A. Arturo Juaghessi di Venezia.

II. - Costo della vita, prezzi al minuto

TAV. 3. - Numeri indici razionali del costo della vita (*) (Base: 1938 = 100)

								1048			_			1040	
CAPITOLI DI SPESA	1946	1947	1943	Aprile	Maggio	Giugao	Luglio	Agosto	Sett.	Olt.	Nov.	Dic.	Genn.	Febbr.	Marzo
Alimentazione	3.588	6.834	6.083	6.254	0.162	6.111	5.747	6.004	0.102	6.041	6.081	6.149	6.221	6.164	6.194
Vestiario	4.214	6.535	6.004	6.116	0.020	5.993	5.874	5.805	5.750	5.771	6.775	5.810	5.850	5.035	5.984
R'scaldamento e Illumin	1.199	2.046	2.634	2.345	2.374	2.354	2.347	2.751	2.097	2.990	3.059	3.009	3.051	3.086	3.058
Abitazione	202	247	366	343	\$03	363	363	377	377	377	399	300	517	517	517
Spese varie	2.215	3.542	4.337	4.302	4.322	4.317	4.319	4.332	4.318	4.342	4.360	4.357	4.439	4.489	4.500
IN COMPLESSO	2.323	4.575	4.844	4.937	4.674	4.825	4.001	4.792	4.910	4.833	4.670	4.917	4.065	4.058	4.9\$0

^(*) I numeri ind'ci nazionali del costo della vita, riportati nella presente tavola, sono calcolati in base alla media aritmetica ponderata di indici delle città con oltro 30.00 abitanti. I coefficiente di proderazione sono stabiliti in base alla popolazione residente fielle singolo provincie calcolotta al 31 di elembro 1841. Dall'anno 1848 i dati sono provvisori. Circa lo scopo e le modalità di calcolo del numeri indici del costo della vita, vedi - Bollettino doi prezzi - n. 1 del genualo 1840 e n. 4-5 dell'agosto-settombro 1847.

TAV. 4. — Prezzi al minuto nazionali e relativi numeri indici di alcuni principali generi alimentari (*) (Base: 1938 = 100)

ero		Unità. I misura		13	REZZI	мер	I (Lit.)			-	ומאו	01 (B	18e 1935 =	190)	
Numero d'ordine	GENERI	를 표	Anno 1939	Ott. 1948	Nov. 1948	Dic. 1918	Genu. 1919	Febb. 1949	Marz. 1949	Ott., 1948	Nov. 1948	Dic. 1918	Genn. 1919	Febb. 1949	Marz. 1940
1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 0 100 111 122 13 14 15 15 16 17 18 119 220 221 223 224 225 230 31	Pane Pasta Iliso Pasta Iliso Pasta Iliso Pasta P	kg '	1,01 1,243 1,000 1	052 110 1.135 324 420 223	817 8011 1.547 1.800 950 950 961 1.461 1.42 1.330 610 111 1.128 227 227	672 628 111 1.132 311 417 233	702 1.520 1.700 013 410 352 70 1.408 35 000 1.356 674 674 622 7 4336 622 7 622 7 63 624 63 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64	1.511 1.785 0037 421 349 79 1.306 954 803 2.7 063 1.341 602 91 1.11 2.291 2.300 2.48	118	0.465	3.635 4.700 7.200 0.210 6.50 3.28 5.45 0.89	G. S91 G. 820 S. 450 S. 450 S. 185 7. 528 G. 939 G. 937 G. 628 G. 939 G. 937 G. 638 G. 938 G. 938	6.02 6.41	8.605 7.160 7.326 5.501 8.617 6.520 10.333 8.210 9.033 5.400 8.614 8.994 6.500 6.500 5.383 4.219 6.833 6.705 6.333 6.424	6.314 4.844 6.705 6.515
l	;rullicoli			<u>] </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	4.58	!				-
	IN COMPLESSO			<u> -</u>	<u> - </u>	<u> </u>	<u>!</u>	<u>_</u>	<u> </u>	6.21	0.24	0.31	6.30	6.25	6.233

^(*) I numeri indici dei prozzi al minuto ripertati nella presente tavola sono calcolati in base al prezzi rilevati dagli Uffici Comunali dei singoli Capiluoghi di provincia secondo le istruzioni canante dall'Istituto Contralo di Statistica. Lo rilevazioni vongono effettuate in ciascuna città nel giorni 5, 15 e 25 di coni meso presso congruo numero di negozi o mercati opportunamente seceti.

I prezzi menti nazionali presso congruo numero di negozi o mercati opportunamente celli repressi di prezzi menti sono cittaviti dei numero di negozi nel sono contrata tra i prezzi menti sono cittaviti di nendia artimetica somplica dei prezzi mensili dei singoli Capiluoghi di provincia. Per il pento contrata tra i prezzi medi sono cittaviti altraverso le media artimetica somplica promoti prezzi di micrato liboro.

L'indice penerola e quelli parziali sono cittaviti attaverso le media cartimetica ponderata fra indici ciencatari relativi alle singole merci. I coefficienti di ponderazione sono stabiliti in base al valore delle quantità disponibili nel tempi normali.

TAV. 5. — Numeri indici del costo della vita nei Capiluoghi di provincia (*) (Base: 1938 = 100)

OITTA	IND	ICE EBSIVO	ALIMENT	PAZIONE	VEST	IARIO	RIBOALD E ILLUM	AMENTO INAZIONE	ДВІТА	ZIONE	Srren	VARIE
	Febbraio	Marzo	Febbraio	Marzo	Febbraio	Marzo	Febbralo		Febbraio	Marzo	Febbralo	Marze
REG10 Ν1 (α)	1949	1949	1949	1049	1949	1949	1919	1949	1940	1019	1940	1940
Alessandria	4.820	4.900	5.016	6.010	6.288	6.285	3.300	3.273	350	356	5.207	5.20
Asti	5.008 4.308	5.201	0.300	0.500	5.393	5.393	3.330	3.389	383 382	383 382	4.586	4.5
Novara	5.127	4.361 5.211	5.825 6.273	5.761 6.401	5.193 6.679	5.206 5.661	3,219 3,570	3.219 3.670	541	541	3.071 4.561	3.94 4.50
Torino	4.827	4.850	0.480	6.520	4.850	4.850	3.167	3.107	499	408	4.581	4.6
Verecili	5.380	5.335	0.614	8.521	5.200	5.349	3.485	3.488	474	474	4.553	4.6
Piemonie	4.866	4.697	6,261	6.311	5.302	5.313	3.296	3.292	451	451	4 556	4.5
Aosta	5.26t	5.498	6.699	7.06\$	G.619	6.603	4.113	4.384	535	535	4.868	4.7
Bergamo	5.307	5.301	6.171	0.151	5.610	5.649	3.019	3.088	512	512	4.597	4.5
Drescia	6.182	6.194	6.359	108.0	5.553	5.663	3.172	3.103	448	448	4.750	4.7
Como	5.227	5.225	6.648	0.620	5,250	5.271	3.444	3.491	512	512	4.480	4.4
Oremona	5.149 5,102	5.170 5.137	6.117 6.111	0.170 0.175	5.618	5.459	3.387	3.345 3.435	310 300	319	4.435 4.760	4.4
Milano	5.102	5.137	6.111	6.202	5.660	5.050 5.708	3.469 3.28I	3.435	940 955	955	4.603	4.7
Pavia	5.103	5.228	6.272	8.460	4.010	4.667	3.201	3.350	421	421	4.494	4.5
Sondrio	5.765	5.621	0.551	0.655	5.692	5.692	1.707	4.520	983	993	4.554	4.5
Varese	5.258	5.215	6.375	6.311	5.716	5.710	3.602	3.002	524	524	4.947	4.0
Lombardia	5.174	5.203	6.263	6.311	5.553	5.573	3.393	3.388	. GGE	661	4,629	4.6
Bolzano	4.857	4.917	6.355	0.453	5.407	5.578	3.636	3.501	506	506	4.032	4.0
Trento	5.267	5.300	6.678	6.710	5.132	5.292	2.931	3.002	362	362	4.673	4.0
Trentino-Alto Adige	5.101	5.140	6.547	6.609	5.244	5.372	3.217	3.229	420	420	4.413	4.3
Delluno	5,100	5.304	5.060	0.080	6.003	6.098	4.411	4.411	799	709	5.111	5.1
Padova	5.065	5.095	6.096	6.140	6.195	0.102	3.560	3.500	400	499	4.463 3.380	4.4
Rovigo	5.032 4.073	4.991	6.444	6.378	5.651	5.051	3.037	3.037	271 595	271 585	4.340	3.3 4.3
Venezia	4.962	4.004 5.033	5.839 6.036	5.807 0.100	6.716 5.085	0.935	3.561 3.764	3.488	323	328	4.280	1.5
Verons	5.202	5.341	6.271	0.477	8.054	0.141	3.380	3.380	486	486	4.514	4.5
Vicenza	5.247	5.350	6.338	0.502	5.683	5.704	3.533	3.450	385	385	4.010	4.0
Venelo	5.036	5.152	6.134	6.221	6.091	6.155	3,569	3.526	459	459	4.300	4.3
Gorlzia	4.075	5.015	6.362	6.408	5.444	5.442	3.583	3.819	338	338	4.333	4.2
Udino	5,557	5.017	6.523	0.612	6.130	0.173	3.000	3.930	648	. 619	4.424	4.4
Frioli-Venezia Glulia	5.433	5.469	€.489	6.569	5.984	6.017	3.964	3.906	592	592	4.405	4.3
Genova	5.198	5.133	6.567	6.470	5.314	5.345	3.109	2.000	490	490	4.505	4.4
mperia	5, 177	5.188	6.310	6, 321	6.083	7.014	3.058	3.058	396	306	3.890	3.6
La Spezia	5.324	5.100	6.412	6.257	Ġ.047	0.758	3.202	3.310	510	510	5.250	5.2
Idenia	5.134 5.203	5.000	6.199	0.092	5.044	5.914 5.834	2.894	2.894	378	378 466	4.262 4.519	4.2
4	i	5.138	6.464	6.367	5.839	- 1	3.099		466			
lologna	4.712	4.780	5.602	5.705	6.333	0.448	3.148	3.148	427	427 281	4.426	4.4
errara	4.867 5.212	4.801 5.249	0.000 0.301	6.010 6.367	6.622	0.064	3.112 3.077	3.018	281 505	281 565	4.728	4.7
Iodona	5.090	5.158	6.075	6.177	6.013	6.028	3.416	3.410	323	323	4.030	4.0
arma	4.078	4.010	0.210	0.110	5.855	5.860	3.423	3.423	203	293	4.140	4.1
lacenza	5.148	5.211	6.017	6.127	6.173	0.203	3.263	3.329	546	546	4.869	4.8
avenna	5.024	5.069	6.211	0.285	5.350	5.382	3.329	3.208	381	381	4.728	4.7
eggio nell'Emilia	5.188	5.103	6.379	0.340	5.095	5.005	3.524	3.524	327	327	4.661	4.0
Emilia-Romagna	5.001	5.023	6.062	6.096	G.113	G.157	3.269	3.265	393	395	4.479	4.4
rezzo	5.016	5.065	6.271	6.313	6.742	0.100	2,604	2.604	713	713	4.493	4.5
fronzo	5.236	5.371	6.136	6.333	6.370	0.424	0.228	3.228	410	410	4.189	4.10
rossoto	5.334	5.407	6.386	0.498	6.212	6.274	4.150	4.132	395	395	4.780	4.7
vorno	5.015	5.040	6.015	0.006	6.303	5.335	3.051	3.011	528	528	4.058	4.7
acea	5.108 4.099	5.105	6.221	0.375 6.121	6.027	0.710 0.252	2.015	2.815 3.043	447 482	447 482	4.777	4.7
ASSA	4.604	5.043 4.090	6.075 5.612	5.639	5.038 4.882	4.892	3.020 3.102	3.013	523	523	4.308	4.3
stoia	5.405	5.403	6.613	0.527	7.339	7.339	2.053	2.016	372	372	4.035	4.0
								2.541		424		4.5
ела	5.458	5.448	6.500	0.585	6.560	0.683	2.541	2.541	424	424	4.622	4.4

(*) Yed. nota (*) in calce alla Tav. 3 a pag. procedente.

(a) I numeri indici dici costo della vita regionali sono ottenuti dalla media aritmetica ponderata degli indici dei Capliuoghi di provincia. I coefficienti di ponderazione sono etabilitti in base alla popolazione residente nello elingolo provincio calcolata al 31 dicombre 1911. — Per i criteri di cibarorazione degli indici dei elingoli Capliuoghi vedasi z Dollettino del Prozzi » a. 1 de nanno 1949 on n. 405 dell'agosto-estictmbre 1947.

Segue: TAV. 5. — Numeri indici del costo della vita nei Capiluoghi di provincia (*)
(Base: 1938 = 100)

OITTÀ	IND COMPL		ALIMEN'	TAZIONE	Vret	ARIO	E ILLUMI.	AMENTO NAZIONE	Antta	ZIONE	SPESE	VARIE
-	Febbraio	Marzo	Febbraio	Marzo	Febbraio	Marzo	Febbralo	Marzo	Febbraio	Marzo	Febbraio	Marzo
REGIONI (a)	1849	1949	1949	1949	1940	1049	1849	1949	1949	1949	1049	1849
											i	
Peragia	5.081	5.107	6.536	0.674	198.9	6.931	2.465	2.465	435	435	4.266	4.253
Terni	4.817	4.650	5.958	5.962	6.036	6.036	2.665	2.665	1.146	1.146	5.041	5.041
Umbris	5.017	5.081	6.379	6.460	6.639	6.688	2.519	2.519	628	629	4.417	4.467
Ancona	4.877	4.070	6.072	6.210	5.588	5.750	2.847	2.847	375	375	4.625	4.600
Ascoli Piceno	4.677	4.692	5.722	5.745	5.256	5.250	2.453	2.453	368	368	4 573	4.573
Macerata	4.693	4.633	5.856	5.915	6.600	0.471	3.673	3.073	383	383	4.104	4.110
l'esaro	5.109 4.839	5.273 4.901	0.003 5.923	6.003	, 0.237 5.903	7.032 6.109	2.050 2.965	2.950 2.965	600 430	600 430	4.653 4.501	4.653
matche	4.633	4.301	5.923	6.003	5.903	6.109	2.963	2.963	430	430	4.301	4.450
Frosinone	5.532	5.669	6.336	6.547	5,071	5.971	4.014	4.014	2.282	2.282	3.836	3.641
Latina	4.882	4.903	6.610	6.851	4.209	4.260	3.201	. 3.201	782	782	4.575	4.575
titeli	5.439 4.325	5.316 4.310	6.565 5.020	6.420 5.891	6.145 5.947	6.150 6.008	4.003 2.686	4.028 2.601	438 599	438 599	4.796	4.543
Roma	1.325 5.006	5.033	- 6.203	6.219	6.660	6.669	2.478	2.478	680	680	4.639	4.631
Lazio	4.682	4,693	6.129	6.138	5.857	3.947	3.147	3.133	873	873	4,461	4.460
121210		2.033										
Campobasso	4.811	4.807	6.274	6.230	5.501	0.019	2.513	2.543	446	446	4.784	4.751
Chieti	5.160 4.025	5.133 4.874	5.269 6.025	6.234	6.778 5.253	6.733 5.210	2.472 3.534	2.472 3.700	382 470	382 470	4.782 5.015	5.007
L'Aquila	4.729	4.718	6.025	8.007	4.086	4.216	3.919	3.705	617	517	4.125	3.045
Pescara	4.916	4.866	6 310	6.238	7.138	7.138	3.361	3.361	332	332	3.206	3.200
Abrazzi e Molise	4.924	4.896	6 238	6.202	5 826	5.934	3.067	3.107	429	428	4.493	4.438
			. '			١	4.978	4.884		469	3.257	3.26
Avellino	4.789	4.075	6.467 6.201	6.271	5.245 4.903	5.274 5.041	2.415	2.445	469 368	366	3.549	3.54
Benevento	4.797	4.826	5.074	6.017	7.014	7.046	2.361	2.301	427	427	4.710	4.73
Napoli	4.742	4.617	6.194	6.319	0.036	6.936	2.617	2.617	431	434	4.050	4.050
Salerno	4.751	4.617	0.036	5.622	6.158	5.156	2.170	2.170	611	611	4.208	4.20
Campania	4.712	4.713	6.167	6.168	6,358	6.381	2.763	2.752	466	466	4.037	4.03
Barl	4.668	4.677	6.300	6.271	5.322	5.322	2.360	2.360	425	425		4.67
Brindisi	4.466	4.404	5.910	5.959	5.732	5.605	3.320	3.320	421	421	4.008	4.63
Foggla	4.860	4.679	6.088	6.125		5.267		3.800			5.151 4.768	5.15 4.78
Lecco	4.375	4.387	5.030	6.617		4.397		2.074				3.95
Taranto	4.216	4.329		5.605		4.381		2.108				4,71
Puglia	4.516	4.593	6.017	6.031	5.030	5.063	2.678	2.678	445	443	1.0.2	1
Matera	5,110	5.114	6.745	6.727		5.639						5.05
Potenza	4.254	4.264	5.752	5.766		4.178		3.847	1 ***			2.03
Basilicala	4.521	4.527	6.059	6.064	4.594	4.629	3.940	3.940	392	792	3.590	3.5
G. 1	4 400	4.580	0.084	6.165	5.127	5,403	2.025	2,025	349	349		3.7
Cotanzaro	4.973	4.000		6.415				3.750		415		5.2
Reggio di Calabria	6.100	5.167				8.08	3.275					4.0
Calabria	4.810	4.906	6.243	6.286	6.465	6.520	3.005	3,00	401	401	4.494	4.5
		4.535	5.659	5.70	5.342	5.345	3.560	3.50	303		4.683	4.6
Agrigento	4.688	4.653									5.039	4.0
Caltaniesetta	4.610	4.771							7 5.13	1 54		
Enpa	4.781	4.81	5 650	6.55	6.140				1.39	2 1.39		
Mossina	4.640	4.840										
Palermo	5.200	5.240								· .		
Rogueo		4.457								٠.	9 4.88	5.1
Siracusa		4.810										
Trapani	1	4.65									3 4.36	T 4.3
eiclite	7.33.				1	1			ì		7 4.93	8 4.9
Cagliari	4.978	4.023										
Nuoro	4.601	4.79										
Sassari	4.503	1.61									3 4.90	
Sardegus	4.606	4.80	9 5.190	1 5.79	8 6.57	9 6.42	الانت إد	۰				- 1

^(*) Vod. nota (*) in calco alla Tav. 3 a pag. 17. (a) Vod. nota (a) a pag. precedento.

TAV. 6. - Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

A) PANE, PASTA, RISO, FAGIUOLI

(Prezzi in lire per kg)

	PAN	E (a)	Pas	TA (b)	Tr-s	o (c)	FAG	TOLI		PAN	E (a)	PART	га (b)	Rra	o (c)	Face	WOL
	(tipo t	essera)	(lipo l	essera)	(tipo c	omune)	C03	ואטו		(tipo te	essera)	(tipo t	essera)	(tipo c	omune)		IUNI
сітта	18	49	19	4.9	16	49	19	49	CITTÀ	19	49	19	49	19	49	19	49
	Feb.	Mor.	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.		Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Feb.	Mar
				l						l			l			_	
Alessandria Asti	105 110	105 110	125 125	125 125	117 120	117	00 80	90 70	Pistola	120 125	117 125	170 170	170 165	125 120	125 120	95 63	8
Cuneo	100	100	170	170	120	115	110	110		123	120	1.0	1.00	120	120	**	ļ. '
Novara	150	150	200	203	113	112	120	120	Porugia	123	122	161	162	155	152	96	Ι,
Torino	110	110	215	217	128	126	111	111	Torni	115	113	160	160	133	125	100	1
Vercolli	140	140	125	125	120	120	107	100	∦ .								
Aosta	101	101	130	130	130	130	157	157	Ancona	125 130	130 123	150 140	150 140	100 125	190 125	100 100	;
									Macorata	120	123	145	145	125	123	100	
Bergamo	145	144	1	1	122	121	136	133	Posaro	112	110	165	165	125	120	100	
Brescia	-140	140	145	140	120	120	140	130					ĺ				
Cremona	150	150	175	170	153	150	115	120	Frosinone	116	115	170	170	145	140	80	
Mantova	140 112	196 T	142	f 135	130 126	127 110	157 123	159 122	Latina	120	120	î	1	150	137	70	
Milano	104	101	142	125	127	125	142	142	Rieti	115	120	163	162	140	130 149	100	1
Pavis	135	135	140	145	110	117	153	148	Vitorbo	139 125	134 125	194	186 170	158 138	127	110 80	1
Sondrio	103	103	130	130	120	120	140	140	*************************************	120		110	1,0	100			
Varese	118	113	134	130	124	123	110	110	Сатрованно	123	123	105	103	125	125	103	ļ
Dat		·				l (Chieti	120	120	180	200	130	120	100	1
Bolzano	130 120	125 120	175 155	169 156	139 124	122 123	142	130	L'Aquila	120	120	100	160	120	120	90	
	120	120	199	196	124	123	75	70	Poscara	130	130	190	190	140	140	110	1
Dellano	140	140	- 193	195	125	124	123	110	Teramo	130	120	165	165	130	130	120	I
Padova	120	118	136	120	129	124	07	97	Avellino	120	120	190	170	130	120	85	
Rovigo	145	145	150	150	121	.121	83	85	Denevento	120	120	170	170	140	125	90	
Treviso	113	110	130	130	120	120	90	90	Caserta	110	110	160	150	120	120	90	
Venozia	132 105	137	108	174	160	152 131	77	78	Napoli	113	116	176	169	124	116	92	
Vicenza	132	130	181 125	180 125	131 133	133	133 117	129 117	Salerno	1	1	î	1	130	125	. 90	
					133	***	•••	***	Barl	110	110	175	107	123	115	100	ı
Gorizia	130	130	150	130	130	125	127	122	Brindisi	110	120	180	1	140	140	100	1
Udlno	150	150	105	105	130	124	106	116	Foggia	125	125	160	160	130	130	110	1
Genova							ĺ		Lecce	110	110	170	170	130	130	100	1
mporla	105	105	175 170	175	131	191	115	107	Taranto	115	120	170	180	140	140	110	
La Spezia	130	130	170	170	120	120	153 150	150 f	Matera	125	125	175	170	129	128	90	
Savona	110	110	130	130	126	122	145	132	Potonza	125	125	160	160	150	150	90	
ologna	112	110	138	138	120	120		90	Catanzaro	130	130	8	· 1	130	130	120	1
errara	120	120	150	150	132	130	70	70	Cosenza	98	00	170	170	130	130	110	1
orll	7	1	130	130	130	130	80	80	Reggio di Cal.	120	120	175	170	120	120	100	1
Iodona	127	120	170	170	150	150	133	128	Agrigento	2	,	,	,	130	127	100	
arma	3	7	121	121	120	120	120	120	Caltanisectts	105	100	180	175	150	140	110	1
lacenza	115	115	130	1	130	120	135	125	Catania	115	109	170	102	138	131	100	. 1
avenna	143	143	200	200	135	130	100	100	Enna	0.6	01	128	128	140	140	80	
-sa. nen emil.	120	120	187	180	140	135	110	107	Messina	137	133	183	107	135	130	85	- 1
rozzo	80	80	150	150	125	125	85	85	Palermo	135	105	145	141	150	147 125	100	1
renze	133	130	174	172	154	132	128	128	Ragusa	120 110	115	183	175 168	140	125	100	1
rosseto	1	120	193	210	132	133	07	100	Trapani	100	100	165	168	150	120	110	1
lvorno	110	112	180	195	130	125	00	87					- 1	- 1	_	- 1	
100a	120	120	170	170	118	117	110	105	Cagliari	1	1	3	1	145	145	150	1
88	120	125	162	160	130	130	00	87	Nuoro	08	98	128	127	140	140	115	1
	01	04	118	118	133	130	90	00	Sassari	09	99	180	100	151	146	102	1

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni ofictivato dagli Uffel Comunali in conformità ad intruzioni impartito dall'istintio Controla di Statistica. Le medio mensili dei prezzi sono ottonuto calcolando la media aritmetica dei prezzi al 8, 18 e 25 del mese segnatati dal singoli Comuni.
(a) Per lo città di Novare, Vercelli, Belluco, Rovigo, Udine o Tavonna i prezzi si riferiscono al pane bianco. (b) Per le città di Novare, del per le città di Novare, del per le città di Como, Veccata, ca Accona i prezzi si riferiscono al riscono comino. Regima e Trapani i prezzi si riferiscono di prezzi si manca. (c) Per le città di Como, Veccata, o Accona i prezzi si riferiscono al risconica se milito.

Segue: TAV. 6. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*) B) Olio, Bueno, Lardo, Formaggio

(Prezzi in lire: a litro per l'olio; a kg per il burro, il lardo e il formaggio)

		.	Dvi	l		÷	Form		por 10 0an10, 10 0		1	Burn	1		1	Forma	
	DI 0	TIAY TIO	DI CE	NTRI-	LAT		DA CO MENT	NDI-		DI O		DI CEN FUOA	TRI-	LAR OIDATA	DO	DA CO MENTO	NDI-
CITTA	10	49	19	4 9	19	4 8	19	49	сітта	10	4 9	194	ı B ·	194	19	194	9
	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Feb.	Mer.	Feb.	Mar.		Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.
						i						Ť	i	i	i	Ť	$-\ $
Alessandria	713	600	1.350	1.300	560		1.200	1.200	Pistola	070	670		1.450	660	600	900	000
Astl	700 770	087	1.250	1,217	550	533	1.350	1.300	Slena	603	659	1.500	1.400	600	000	1	7
Novara	055	750 060	1.150 1.293	1.150	650 523		1.300	1.300	Perugia	623	623	1.389	1.335	629	008	1.187	1.200
Torino	701	000	1.208	1.225	597		1.572	1	Terni	625	600	1.467	1.400	625	592	950	050
Vercelli	738	737	1.257	1.163	560	512	1.450	1.487		600	687			600	528	1.005	1.033
Aosta	747	677	1.300	1.300	600	580	1.583	. 1	Ascoll Piceno	650	650	1.400	1.385	633			1.000
August	'''			1.000	***		21000	١, ١	Macerata	660	680	1.500	1.500	600	600	1.200	1.200
Bergamo	619	660	1.270	1.207	542	504	1.525	1.475	Pesaro	608	606	1.383	1.283	600	593	1.167	1.223
Brescia	657 701	654 696	1.183	1.133	540 570	408 520	1.250	1.247	Frosinone	1 480	860	1.200	1.200	600	800	1.000	1.100
Como	701	710	1.285	1.245	556	545	1.164	1.183	Latina	700	700	1.300	1.300	750	750		1.100
Mantova	674	620	1.133	1.007	607	500	1.400	1.400	Rieti	700	651	1.430	1.350	633	633	699	968
Milano	700	690	1.320	1.294	695	550	1.769	1.933	Roma	694	072	1.412	1.405	603	592	1.023	1.005
Pavia	686 730	730	1.261	1.211	515 550	493 550	1.220	1.227	Viterbo	613	050	1.350	1.267	650	603	933	2.000
Varese	702	751	1.200	1.201	586	527	1.487	1.487	Campobasso	650	650	1.200	1.200	775	750	833	850
	,	"	21-0-						Chieli	640	640	1.500	1.500	700	600	1.000	1.000
Bolzano	670	674	1.183	1.187	677	622	1.410	1.399	L'Aquila	810	630	1.300	1.300	650 700	700 700	1.000	1,000
Trento	632	023	1.113	1.104	690	583	1.383	1.400	Pescara	1 ***	640	1.300	1.400	750	750	833	850
	١	l	l	١				, ,,,,	1010000111111		1						ı İ
Delluno	611	000	1.148	1.178	732 624	758 596	1.389	1.360	Avellino		050	1.100	1.000	750	075	1.000	908
Rovigo	680	670	1.233		600	000	1.300	1.300	Denevento		647	1.300	1,300	683 750	700 730	1.000	1.000
Treviso	610	637	1.200	1,200		567	1.533	1.407	Napoli			1.477	1.550	699	702	005	1.022
Venezia	655	043	1.241	1.203		517	1.375	1.325	Salerno		055	1.300	1.200	732	658	1.050	1.033
Verona	643	028 607	1.004	1.030		552 620	1.450	1.450				l	١		700	907	900
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	""	"	****			'			Bari Drindisi								000
Gorizia	640	630	1.237	1.307	635	607	1.400	1.400	Foggia								800
Udlne	653	646	1.200	1.208	632	603	1.510	1.491	Leccc				_		l	1.000	1.000
		1	١.	١	l	l	1	1	Taranto	. 60	650	1.600	1.60	800	800	1.100	1.100
Genova			1.425	1.381				1.712	Matera	. 61	5 615	1.500	1.43	3 L	_	1.000	950
Imperia La Spezia				1					Potenza						630		700
Savona	700			1					II.			l	Ι.		, And		1.000
l.		1		1	1	1			Cosenza						, , , , , ,	1.000	1.000
Bologna	641	637					1		Reggio di Calabri						1		
Ferrara	685								II	~	1		1	1	1		1
Forli	665		1						Agrigento		- 1						
Parma	670				1				Caltanissetta .			. 1					
Placenza	725		1.250	1.20	3 015				Enna						· I		
Ravenna							1		11						7 75	000	00
Reggio nell'Emil.	700	663	1.133	1.11	7 550	533	1.567	1.587	Palermo		7 62	5 1.46	7 1.40	0 90			
Arczzo	500	5 593	1.400	1.30	7 -	1	950	950	Ragusa							0 700	
Firenze					7 711						1						
Grosseto									Trapani	. "	~ "	1.30	` *··"	~ "	~ا "		
Livorno	623		1.367							. 04	10 64	0 1.60	0 1.6	00 70	0 70		
Massa					-								0 1.5	20 2			
													0 1.0		01 70		

(*) Vod. nota (*) a pag. precedente.
(a) I prozzi delle città di Mantova. Sondrio, Belluno, Rovigo, Forli, Modena, Campobassa: Foggia, Catanzaro e Sassari si rilariscono ai cur ed di afforamento. — (b) Per l'Italia settentrionale viene considerate il grana con un anno di stagionatura, per le altre regioni il pecerino con un anno di stagionatura. Prezzi delle città di Torino, Vercelli, Milano o Gonova si riferiscono ai grana con due anni di stagionatura.

Seque: TAV. 6. - Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

C) CARNE BOVINA, CARNE OVINA, LATTE, UOVA

(Prezzi in lire: a kg per le carni; a litro per il latte; a pezzo per le uova)

N I	DI : (I° tag)	RNE BUE lio s.o.) p)	DI AG	RNE NELLO RETTO b)		TTE TRALE		OVA SCIIE		(1º tag	RNE BUE !io s.o.) 1)	DI AG			TTC TALE		DVA SCILE
CITTA	19	49	19	4 0	19	49	19	49	CITTA	19	4 B	19	49	19	4 9	16	40
	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.		Fob.	Mar.	Feb.	Mar.	Fcb.	Mar.	Feb.	Mar.
Alessandria	650	650	633	050	63	83	28	24	Pistola	850	830	067	700	63	65	28	
Asti	717	700	600	600	74	73	26	24	Slena	986	005	700	657	85	65	25	
Cuneo	800	800	580	600	70	70	25	24		""			' '		-	_	-"
Novara	887	887	617	600	72	72	27	24	Perugia	î	-	680	676	76	77	25	24
Torino	1.279	1,251	696	665	97	90	28	25	Terni	850	853	620	650	80	80	25	23
Vercelli	783	775	687	700	62	01	30	23		ŀ			١			١.	
									Ancona	850 700	800 700	592 600	600	71 50	75 56	25 24	
Aosta	1.100	1.100	700	700	80	80	27	25	Macorata	900	000	600	600	70	70	21	
				575			97	25	Posaro	900	917	617	531	72	72	24	
Bergamo	800 920	800 920	533 600	603	75 84	73 81	27 24	25 22							-	Ι ¨	"
Brescia	920	975	_500		90	90	20	27	Frosinone	000	1.000	467	450	70	70	25	
Cremona	882	877	591	607	83	83	25	20	Latina	600	800	600	600	. 65	65	27	1 7
Mantova	8-10	840	650	650	74	74	23	99	Rieti	000	900	000	539	80	80	29	
Milano	991	975		604	87	87	20	27	Roma	1.023	1.015 800	046 500	630 483	90 70	70	32 25	
Pavia	890	803	625	615	78	78	27	24	*110100	***	***	500	"63	۱ "	۱ "	23] 21
Sondrio	600	650	450	500	92	90	27 29	23 25	Сатровано	600	603	500	500	65	65	27	23
Varese	983	983	450	450	\$6	66	29	23	Chieti	860	660	550	500	100	100	24	23
1									L'Aquila	600	700	550	500	60	60	25	20
Bolzano	992	1.016	477	458	74	74	27	25	Pescara	8	-	600	600	100	100	25	1
Trento	1.000	1.000	611	583	68	68	25	24	Teramo	820	827	700	600	90	00	. 23	22
1						. '					620				70	31	25
Delluno	829	856	583	580	70	70	24 25	22 24	Avellino	600	660	490 620	480 520	75 80	80	25	
Padova	897 650	900 850	650 650	040	63 60	57 60	23	22	Caserta	600	800	550	625	۳,	1 200	24	I -
Rovigo	850	850	550	530	86	60	24	22	Napoli	1.055	1.046	611	583	68	68	28	
Vonezia	942	947	717	721	70	70	26	24	Balerno	600	600	500	500	- 80	83	29	25
Verona	913	013	500	500	70	70	25	21	 	ł							1
Vicenza	896	800	788	758	62	62	24	22	Barl	880	880	580	580	65	83	31	
l									Brindisi	700	700	500	500	60	80	28	
Gorizia	887	860	667	657	70	70	26	24	Foggla	800 780	600 780	600 420	500 450	80 80	80 80	28	
Udine	000	206	550	567	68	69	25	23	Locco	050	650	450	450	80			
	1 000	1 000		767	91		32	29	Turanto	~~	""	350	130	"	"	١, "	Ί ້
Genova	1.009	1.026 800	778	107	79	04 78	28	25	Matera	750	750	500	500	90	90	20	27
La Spezia	650	650	700	650	66	84	30	25	Potonza	650	050	380	400	70	70	26	20
Savona	850	800	800	650	78	78	25	22			l	1		1		1	1
		1		- 1					Catanzaro	750	750	420	420	100	100	30	
Bologna	038	930	655	654	76	76	20	23	Cosenza	700	700	500	500	120	120		
Ferrara	900	993	600	600	80	77	25	23	Reggio di Calab.	700	700	380	380	70	76	36	3 30
Forll	000	900	700	700	70	70	24	22		633	650	333	350	88	88	32	2
Modena	921	895	538	538	80 80	50 00	23 25	23 23	Agrigento Caltanissotta	640	640	420	420	110	110	20	1
Parma	900 802	900 867	430 522	450 574	80 75	80 75	25	24	Catania	700	700	300	300	80	80	30	
Placenza Ravenna	802	800	700	700	70	70	23	23	Enna	650	650	250	300	90	90	20	
Reggio nell'Emil.	900	850	623	033	80	80	22	23	Messina	650	850	380	380	90	1	32	
			- 1	- 1		. "	- 1		Palermo	อรจ	1.000	427	483	120			
Arezzo	870	870	600	600	75	75	26	26	Ragusa	617	617	\$50	330	60		27	
Firenze	810	810	696	049	82	82	20	24	Siracusa	690	680	320	320	85		28	
Grosseto	658	817	600	589	92	04	27	21	Trapani	800	800	410	410	80	80	28	'l "
Livorno	800	783	717	700	83	85	29	24	l	700	700	400	417	60		27	, 2
Lucca	850	850	630	080	70	07	26 28	27 25	Cagliari	650	650	400	400	80	1 .	33	
Massa	800 700	800 717	700 633	700 533	78 05	80	28	25 25	Nuoro	700	700	350	350			26	
	700	717	033	933	03	υo	20	ا ت	Progati	1	٠	1 ***	1	ı ‴	1 "	1	1

^(*) Ved. nola (*) a pag. 20.

(a) I prezzi delle città di Torino e Palermo si riferiscono al vitello s. c., di Aosta, Como o Chieti al manzo s. c., di Belluno, Gonova, Macerata, Rieti e Napoli al vitellone s. c. — (b) Por le città di Verona, Catania e Enna i prezzi si riferiscono al castrato.

Segue: TAV. 6. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*) D) PATATE, CONSERVA DI POMODORO, VINO, ZUCCHERO

(Prezzi in lire : a kg per le patate, per la conserva di pomodoro e per lo zucchero ; a litro per il vino)

		'ATE UNI	CONS DI POM DOP.	odoro conc.	V1 COM ORAD:	UNE 10-12	BEMC	HERO LATO c)		Гат		CONSI DI POM DOP. C	DORO	VIII COMU GRADI (b	NE 10-12	ZUCCI SEMO	OTA.
CITTÀ	19	49	19	49	18	48	18	4.0	CITTA	10	40	10	19	10	4 9	10	19
	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.		Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.
Alessandria	33	34	200	200	100	90	200	280	Pistola	33	35	180	207	105	105	300	288
ABU	30	35	250	250	100	100	270	207	Siona	31	36	250	261	82	82	280	280
Cunco	25	27	220	220	95	95	270	285									1
Novara	31	32	205	224	72	72	275	203	Perugia	34	35	237	245	88	89	283	279
Torino	34	34	217	. 220	75	77	267	203	Terni	35	37	220	220	110	110	270	200
Vercelli	36	36	220	220	95	90	280	260		32	34	100	225	110	110	200	269
	35	35	223	240	100	100	280	280	Ancona	30	32	200	247	100	100	200	200
Aosta	"	"		210	100	100	-00	200	Maccrata	25	27	240	253	90	80	280	280
Bergamo	25	25	229	255	94	99	276	209	Posero	35	37	217	249	100	100	275	270
Drescia	31	30	206	237	110	110	270	270		1	l						
Como	26	28	248	248	100	100	275	272	Frosinone	24	26	253	280	110	110	293	290
Cremona	32	34	232	258	125	126	290	274	Latina	35	33	220	220	130	130	200	200
Mantova	34	36	240	240	1	î	202	260	Rioti	29	30	222 280	236	135 141	135 141	275 282	267 273
Milano	37	39	213 255	240	120	118	202 264	258 259	Roma	36 20	38 28	230	286 270	100	100	280	272
Pavia	34 20	36	1 1	256 1	95 120	05 120	201	270	Viterbo	20	0	230	270	100	100	200	
Sondrio	30	28	200	267	110	116	270	270	Campobasso	27	27	1	1	123	125	300	200
Vareso	"	_~~	***	201	110	110			Chieti	30	30	220	207	136	136	280	270
Bolzano	28	29	234	248	114	120	282	280	L'Aquila	25	25	210	235	120	120	270	270
Trento	23	23	229	247	100	100	205	260	Pescara	30	32	250	257	125	128	287	280
Dellung	Ι.	١.						١ ا	Teramo	25	35	267	300	110	110	320	280
Padova	28	26	220 217	238	85	85	290 274	200	Δvellino	22	23	350	300	120	120	280	280
Rovigo	32	35 32	233	224 243	105	105	274	267	Benevento	20	27	240	210	120	120	290	200
Treviso	34	37	213	233	100	107	280	280	Casorto	27	28	275	300	110	110	230	280
Venezia	28	23	245	249	109	109	280	278	Napoli	26	30	260	277	100	102	278	274
Verona	33	. 34	246	261	123	123	260	200	Salerno	29	29	272	271	100	100	280	280
Vicenza	20	30	212	212	100	103	266	201		35	38	300	300	100	100	277	270
a. i-i-	Ι.		١				ì	277	Barl	28				1			
Udina	27	27	220	220	120 120	120 120	280 270		Brindisi	33			300				1
Odine	28	32	232	233	120	120	270	2,2	Locco	31					120	300	290
Genova	27	23	220	240	85	85	268	261	Taranto	1		320	320	110	110	293	200
Imperia	20	30	200	200	120	120	273			1	l				l	Ì	0.7
La Spezia	25	20	220	281	120	110	290	265	Matera						I.		
Sarona	27	27	250	272	82	82	260	267	Potonza	34	34	250	250	120	120	1 300	'l ~
	Į.								Catanzaro	28	30	260	260	140	140		
Bologna	29	31	209	230	96	07			Cosenza								
Ferrara		30		210	115	115			Reggio di Calab.	. 31	32	270	300	160	160	200	5 29
Forli		36	217	235 246	65 70	85 70			Agrigento	40	41	300	300) 140	140	1 30	30
Modona	34 27	27		220	95				Caltanissetta	28							
Piaconza	2,			247	123		1		Catanla .			300					
Ravenna			1		_				Enna				1				
Reggio nell'Emil.	1	1					273	270	Messina				39				
	1	1	1	1.	1		1		Palermo								
Arezzo	33								Ragusa					- 1			
Firenze	35								Siracusa		1						
Grosseto	30								Trapant	. 4	5 3	300	30	0 14	0 14	0 28	3 2
Livorno									Cagliari		5 4	5 20	al 30	ol 12	0 12	0 30	15 3
Lucca									Nuoro · · ·		2 4			- 1		1	0 2
Massa									Sassarl						3 19	27 31	0 2
Plan	28	'l ³⁰	1 200	200	1 100	1 100	´ ´'`	1 200		l	1	1	1	1	ı	ı	i

^(*) Ved. nota (*) a pag. 20.

(a) I prezzi della città di Palermo si riforiscono alla conserva di pomodero sesiuplo concentrato. — (b) I prezzi delle città di Brindisi,

(a) I prezzi della città di Palermo si riforiscono alla conserva di Demodero sesiuplo concentrato. — (b) I prezzi delle Calabrio, Messina, Palermo, Ragusa, Sincusa o Nuoro al vino di gradi 14, di Agrigento e Trapani al vino di gradi 15. — (c) I prezzi delle città di Sondrio Frosinene e Catanzaro, si riforiscono allo znechero cristalino.

TAV. 7. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

A) TESSUTO ABITO INVERNALE, POPELIN CAMICIE UOMO, TELA PER TOVAGLIATO (Prezzi in lire per metro lineare)

сітта	I Un				OVPI	IOIA		er.	11				VER.	CAM		P.	er Er
CITTA		mo	Do	nna	πο	210	TOVA	ILIATO		Uo		Do	nno.	. 00		TOTAC	LIAT
	19	40	10	19	19	40	19	49	CITTA	10	40	19	49	19	49	10	49
	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Fcb.	Mar.		Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Feb.	Mar
Alessandria	3.000	3.000	1.400	1.400	650	650	650	650	Pisa	2.400	2.400	1.100		550			
Asti	3.200				700	700	500		Pistola	3.150	3.150	1.000		570			
Cuneo	2.600		1.800		450	450	450	450	Siena	3.410	3.410	1.550	1.550	541	641	700	70
Novara	3.475		1.433		613	013	C00	600	Perogla	3.220	3.410	2.207	2.228	600	600	G50	654
Torino	2.567 2.750	2.567	933 2.020	2.050	633 665	633 670	775 630	775 650	Terni	2,800	2.500	1.200		650	650		
VC1001111	2.730	2.100	2.020	2.050	000	670	630	035	ll .								
Aceta	3.700	3.700	2.100	2.100	650	650	750	700	Ancona	3.650	3.000	1.050	1.750	550	550		
20042	3.700	3.700	2.100	2.100	650	050	750	100	Ascoli Piceno	2.000	2.000	1.500	1.500	300	300		
Bergamo	2.637	2.637	1.583	1.583	594	590	735	735	Macerata	3.500 2.607	3.500	1.500 2.300	1.500 2.900	600 570	600 554	500 700	
Brescia	3.000	3.000	2.100	2,100	480	523	640	660	1-cento	2.607	'	2.300	4.900	570	994	‴ ا	68
Como	4.125	4.125	2.410	2.410	705	705	839	839	Frosinone	2.800	2.800	1.100	1.100	450	450	650	650
Cremona	3.030	3.000	1.650	1.745	590	591	650	644	Latina	1.000	1.000	800	1	450	450	400	400
Mantova	3.000	3.000	1.300	1.200	700	700	700	700	Ricti	3.400	3.400	1.360	1.360	700	700	825	623
Milano	3.000	3.000	1.250	1.250	693	698	618	659	Roma	4.425	4.470	1.058	2.032	777	786	018	
Pavia	2.730	2.700	1.690	1.850	800	600	420	450	Viterbo	3.300	3.200	2.200	2.200	500	550	600	650
Sondrio	2.700	2.700	1.600	1.800	700	700	450	450	Campobasso	2.570	2.765	1.525	i.650	475	520	700	78
Varese	2.675	2.675	1.675	1.675	675	575	580	580	Chieti	5.000	5.000	3.000	\$.000	675	675	700	700
									L'Aquila	3.200	3.200	2.500	2.500	700	700	700	70
Појзапо	2.630	2.765	1.637	1.930	620	650	757	757	Poscara	2.000	2.000	1.400	1.400	550	550	550	
Trento	2.100	2.100	1.000	1.100	500	500	700	600	Teramo	2.800	2.800	1.200	1.200	650	650	650	656
		- 1	- 1		- !	- 1	İ						- 1				ļ.
Delluno	3.200	3.200	3.000	3.000	550	550	600	600	Avellino	2.600	2.800	2.400	2.400	550	550		
Padova	3.360 2.650	3.400 2.650	1.300	1.300	631	637	600	808	Benevento	1.600	1,600	1.300	1.300	450	450	650	
Treviso	2.650	2.030	1.625	1.625	590 575	590	825 540	825 555	Casorta	3.000	3.000	1.600	1.000	600	600	600	
Venezia (a)	5.767	5.807	4.733	4.8CO	637	575 650	530	530	Napoll	3.000 2.309	3.000	2.500	2.500 1.438	493 477	403 477	755 027	
Verone	3.100	3.133	1.367	1.367	660	660	590	603	Salerno	2.309	2.308	1.438	1.433	111	4//	02/	"
Vicenza	3.175	3.275	1.548	1.543	412	412	538	603	Bart	3.100	3.100	1.250	1.250	450	450	650	650
	1 1			' '1			- 1		Drindisi	2.400	2.400	1.300	1	580	580	580	
Gorizia	2.830	2,330	1.070	1.070	500	590	770	750	Foggia	4.700	4.700	2.500	2.500	550	550	550	
Udlno	2.650	2.630	1.007	1.121	472	472	572	576	Locco	1.663	1.065	1.070	1.070	300	360	580	59
ľ	- 1	i	ł	ſ	- 1		- 1		Taranto	1.800	1.800	1.700	1.700	500	500	650	651
Gепота	2.783	2.783	1.834	1.834	657	663	690	711	[[١.
Imperia	3.100	8.190	2.970	2.970	050	650	700	700	Matera	2.700 1.800	2.700	1.700	1.700	475	475 800	580	
La Spezia	4.180	4.000	2.750	2.500	517	517	625	800	Potonza		1.800	1.400	1.400	300	800	700	70
Savona	2.550	2.550	1.575	1.575	635	535	585	685	Catanzaro	1.800	1.800	1.500	7	300	300	400	400
		[ĺ				Cosonza	3.800	3.800	2.100	2.100	500	500	600	
Bologna	9.050	4.075	2.050	2.100	605	605	700	702	Reggio di Calab	5.100	5.100	4.000	4.000	700	650	750	
Ferrara	3.800	3.800		1.860	520	520	625	625			- 1		ľ	-			١,
Foril	3.400	3.450	2.004	1.400	550	550	600	600	Agrigento	2.700	2.700	1.150	1.150	600	600	680	
Parma	3.600	3.600	1.800	1.800	690	645	617	017	Caltanissetta	3.400	3.200	2.500	2.500	750	750	700	
Placenza	2.850	2.850	1.550	1.550	675	600 675	600 600	600	Catania	3.400	3.400	2.000	2.000	610	610	876	
Ravenna	2.325	2.325	265	065.	450	450	500	599	Enna	3.800	3.800	2.200	2.200	650	650 625	850	850
loggio nell'Emil.	3.000	3.000	2.000	2.200	630	680	630	680	Messina	3.300	3.650	2.900	2.900	625	625 600	855 600	
					~~	****	030	٠.٠	Palermo	2.100	2.100	1.700	1.700	500	500	500	500
Arezzo	2.500	2.000	1.200	1.200	500	600	600	600	Ragusa	2.650	3.200	2.400	2.500	700	650	750	
Irenze	2.717	2.717	1.875	1.875	512	512	622	622	Trapani	2.250	2.250	1.200	1.290	450	450	625	63
rosseto,	4.016		2.081	2.085	615	651	652	662	ттарын		2.200	-:	1.200	700	200	023	"
dvormo			1.600	1.800	500	530	670	670	Cagliari	4.500	4.500	9.000	8.000	600	696	930	930
	3.200	3.250	2.700	2.700	650	550	700	3		2.500	2.500	2.600	2,500	700	830	800	
Issa,			1.100	2.700	0301				Nuoro								

^(*) I prezi riportati nella prenenta tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli Uffici Comunali in conformità ad istruzioni impartico dall'attituto Contrale di Statistica. (a) Per Venezia i prezzi dei tessuti per abito si riferiscone al pettinato di pura lana.

Segue: TAV. 7. — Prezzi al minulo di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

B) LANA IN MATASSE, CALZE COTONE UOMO, CALZE BEMBERG DONNA, SCARPE UOMO (Prezzi in lire: per gr 100 per la lana; al paio per le calze e per le scarpe)

	La IN Ma		CAI COT UO	LZE ONE MO	CAI DEMI DON	DERG	Soa To:			LA IN MA		CA1 COTO	one]	Car Dexis	DERG	Sox:	
CITTA	19	49	.10	49	19	40	19	4 9	сітті	19	4.8	19	49	19	49	19	10
	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.		Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.
Alessandria	620	520	180	180	380	380	6.000	0.000	Pisa	600	600	300	300	350	350	5.000	5,000
Asti	450	450	250	250	380	380	5.000	5.000	Pistola	515	515	370	370	720	720	5.400	5.400
Cunco	550	550	300	250	530	175	4.600	4.600	Siena	525	525	250	250	350	350	6.825	6.825
Novara	510	610	227	227	340	340	5.400	5.400	-							- 1	
Torino	620	620	267	267	417	417	7.017	7.017	Perugia	563	567	343	345	513	521	7.125	7.125
Vercelli	390	380	190	200	460	450	4.850	5.000	Terni	570	570	230	230	375	375	7.000	7.000
∆osta	500	500	200	200	400	400	8.500	6.700	Ancona	530 550	530 550	280 250	280 250	360 390	360 380	7.500 6.600	7.530 6.000
				i '					Macerata	550	550	280	280	420	420	7.000	7.000
Bergamo	575	550	295	310	390	405	7.293	7.283	Pesaro	600	600	300	200	400	400	0.177	0.177
Brescia	470	480	250 300	260 300	300	300	6.400	6.400	•		l						
Como	580	600 600	300 180	300 225	200	. 600 283	7.000	7.000 0.190	Frosinone	550	550	180	189	250	250	9.000	0.000
Mantova	650 600	500	225	240	375	375	6.400	0.190	Latina	500	500 580	300 226	300 240	400 531	400	5.000	5.000
Milano	566	563	290	290	201	304	6.267	6.400	Rieti	570 616	021	302	210	434	550 428	7.333 6.815	7.333 6.932
Pavia	450	490	190	190	270	300	6.600	5.700	Roma	500	480	280	270	340	370	5.200	5.300
Sondrio	500	500	230	230	400	400	6.500	6.500	- vicerno	***						*****	0.000
Varese	530	530	225	225	350	359	5.050	5.950	Campobasso	500	550 500	350 250	360 250	435 400	485 400	7.335	8.070
									Chicii	500	800	200	200	600	500	5.500 7.500	5.500 7.500
Bolzano	440	440	240	240	350	350	6.893	0.800	L'Aquila	400	400	350	350	500	500	5.300	5.700
Trento	540	580	220	220	350	350	6.200	6.100	Pescara	700	700	259	250	400	400	8.000	8.000
Belluno	600	600	280	280	500	500	6.300 5.970	6.300 6.000	Avellino	500	500	250	250	475	450	6.900	5.000
Padova	600 550	600 550	240 305	305	580 535	352 535	5.000	5.000	Benevento	400	400	250	250	350	1	5.300	5.300
Rovigo	480	510	205	210	318	318	6.000	6.00D	Caserta			300		300	250	7.000	6.000
Venezia	500	483	393	393	380	380	6.000		Napoli			282		1 ***		6.750	6.750
Verona	562	575	210	210	387	387	6.200	0.600	Salerno	538	538	298	208	437	137	6.567	6.567
Vicenza	532	532	277	277	462	462	5.650	5.650	Barl	525	525	200	200	325	325	5.400	5.400
		ł							Drindisi	700		1 000		1	400	7.000	7.000
Gorizia	500	500	140	140	300	300	6.990		Foggia								6.800
Udine	507	567	240	240	410	410	6.350	6.070	Lecce	. 600						1	
		504	203	293	355	355	6,600	6.600	Taranto	650	650	300	300	350	350	0.300	6.500
Imperia		1			400		6.000		Matera		1					1	
La Spezia					385		6.500		Potenza	. 400	490	200	200	390	300	5.250	5.250
Savona						455	6.100	0.100	G-4	500	500	350	350	350	350	7.000	7.000
	1	1	1	1	1	1	1	1	Catanzaro		, ,		, , ,,,,		,,,,,,,		1 .
Dologna	520	520	319	321	467	492	6.665	0.725	Reggio di Calab		1					1	
Ferrara			325							1	1	1	1	1		1	1
Forll	650		1		1 .				Agrigento								
Modena	500								Caltanisetta								
Parma	600								Catanla								1
Placenza	550				1				Enno		1					1.	
Ravenna	550				1				Messina			1					1
Reggio nell'Emil.	559	"	""	"	"		1	1	Palermo								
	1	l	J		409	420	5.400	5.400	Siracusa								
Arczzo	500		1					1.	Trapani								
Firenze	490		1								1	1	1	1		1	1
Grosseto	613 650				, , , , , ,				Cagliari		-	. 1					
Liverne									Nuoro					50	- 1		
Massa Carrara						190	5.200	5.400	Sassari	. 60	0 63	3 31	5 33	1 40	15 42	5 6.80	0 0.80

^(*) Ved. nota (*) a pag. precedonte.

Segue: TAV. 7. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

C) Sapone da dugato, Sapone da toletta, Soda Solvay, Cotone idrofilo (Prezzi in lire per kg)

Alessandria 300 300 800 800 800 50 50 1.000 1.000 Pisa. 375 375 600 900 Acti 350 350 700 700 50 50 1.000 1.000 Stona. 400 400 1.000 850 Torlino 408 400 1.002 1.202 52 48 1.120 1.200 Pisala 370 370 950 950 1.000 1.000 Accil Pisala 370 370 950 950 950 1.000 1.	35 50 05 60 60 60 50 55 55 50 55 55	IDRO	80 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.
Peb. Mar. Feb.	Feb. Ma 35 50 05 60 60 50 50 55 50 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	35 800 50 830 00 1.000 50 1.000 50 1.000 50 55 830 55 830 48 1.107	Ma 8 9 8 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00
Alessandria 350 350 000 000 40 40 1.200 1.200 Plsa. 375 375 000 000 Cuneo. 350 350 700 700 60 65 65 1.000 1.000 Prosince 450 1.000 1.000 Rorama 415 410 835 777 020 65 65 1.000 1.000 Ascol Presiona 415 410 835 777 020 65 65 1.000 1.000 Ascol Presiona 415 410 835 777 020 65 65 1.000 1.000 Rorama 415 410 835 877 020 65 65 1.000 1.000 Rorama 415 410 835 877 020 810 810 810 810 810 810 810 810 810 81	35 50 05 60 60 60 50 55 55 50 55 55	35 800 50 800 05 900 05 1000 50 1.000 50 1.000 50 800 55 800 1.000 80 900 55 800 48 1.107	80 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.
Acti	50 05 60 60 50 50 55 55 50 80 53 48 70	50 890 65 200 59 850 00 1.000 50 1.000 50 1.000 55 800 50 1.000 55 800 50 1.000 50 1.000 50 1.000 50 1.000 50 1.000	80 1.00 1.00 1.00 80 1.00 1.00 1.00 1.00
Acti	50 05 60 60 50 50 55 55 50 80 53 48 70	50 890 65 200 59 850 00 1.000 50 1.000 50 1.000 55 800 50 1.000 55 800 50 1.000 50 1.000 50 1.000 50 1.000 50 1.000	80 1.00 1.00 1.00 80 1.00 1.00 1.00 1.00
Acti	60 60 50 50 55 50 55 50 55 50 55 50 55	65 1000 59 850 00 1.000 50 1.000 50 1.000 50 600 55 800 50 1.000 80 000 58 800 48 1.197	80 1.00 1.00 80 1.00 80 1.00 80 1.00 80 1.00 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8
Novara	60 60 50 50 55 55 50 80 58 48 70	59 850 00 1.000 50 1.000 50 1.000 50 600 55 800 50 1.000 80 000 58 800 48 1.197	1.00 1.00 1.00 88 80 1.00 1.00 1.00
Torlin	60 50 50 55 50 80 68 48 70	00 1.000 50 1.000 50 1.000 50 800 55 800 50 1.000 80 000 58 800 48 1.197	1.00 1.00 1.00 86 1.00 1.00
Vercelil	60 50 50 55 50 80 68 48 70	00 1.000 50 1.000 50 1.000 50 800 55 800 50 1.000 80 000 58 800 48 1.197	1.00 1.00 1.00 86 1.00 1.00
Aosta . 450 350 1.100 1.100 65 55 1.100 1.100 Ancona . 420 420 1.100 1.100 Ascoll Piceno 220 280 1.000 1.000 Ascoll Piceno 220 280 1.000 1.000 Ancorata . 350 350 1.000 1.000 Intescla . 300 300 800 800 60 65 65 800 800 Como . 350 820 800 800 650 65 65 1.000 1.000 Pearco . 350 350 800 Como . 350 320 800 800 650 65 65 1.000 1.000 1.000 Pearco . 350 350 800 Como . 350 377 1 62 01 900 600 Letina . 400 400 800 800 600 Killano . 375 375 1.250 1.050 05 65 1.000 1.000 Letina . 400 400 800 800 800 800 800 800 800 800	50 50 50 55 50 80 58 48 70	50 1.000 50 1.000 50 600 55 800 55 1.000 80 000 58 800 48 1.197	1.00 86 1.00 91
Ascal Pleane 230 280 1.000	50 50 55 50 80 58 48 70	50 1.000 50 800 55 800 50 1.000 80 000 53 800 48 1.197	1.00 8 1.00 1.00
	50 55 50 80 58 48 70	50 800 55 800 50 1.000 80 000 58 800 49 1.197	1.00 9: 1.00
	55 50 80 58 48 70	55 800 50 1.000 80 000 58 800 48 1.197	1.00
	50 80 58 48 70	50 1.000 80 000 58 800 48 1.197	1.0
Cremona	80 58 48 70	80 000 58 800 48 1.197	1.0
Cromona	80 58 48 70	80 000 58 800 48 1.197	1.0
Mintova	48 70 55	48 1.197	1.0
Payla	70 55		1.20
Sondrio	55	05 700	
Varcee 373 805 925 925 50 50 000 000 Campobasso 370 300 1.200 1.200	- 1		6
Campo 0.0836	- 1		1
Dolzano 375 365 000 000 65 00 1.000 L'Aquila 400 400 1.200 1.200		50 1.100	
		50 1.000	
		60 1.000	
Tronto 375 375 650 650 55 54 1.000 1.000 Pescara 400 400 1.000 1.000 Torame 300 300 1.145 1.145		00 800 100 1,200	
Toramo 300 300 1.145 1.145	100	1.200	i
Belluno 400 400 1.200 1.200 80 80 800 800 Avellino 353 350 000 000	50	50 750	8
Padova 344 338 1.120 1.070 49 50 1.200 1.000 Reperenta 400 400 900 900		45 830	
Rovigo 320 320 1.200 1.200 50 50 1.100 1.100 Casorta 350 360 800 800	60	60 600	, 8
Treviso 375 350 825 825 55 35 800 800 Nepoli	58	58 820	8:
Venezia 350 357 1.433 1.383 43 45 1.000 1.000 Salerno 338 333 067 907	60	00 810	. 8
Planes 222 250 222 255 45 45 1 200 1 200 1			1
Darl 400 370 1.000 950		60 950	
		85 1.000	
Gorizia 400 300 800 850 48 49 1.000 1.000 Foggia 500 600 1.300 1.300		80 1.200	
Udinc		80 800	
Genora 353 343 050 950 51 51 900 900	100	.00] ~
Transite 360 360 1 000 1 000 60 60 1 003 2 000 Matera 350 350 750 750		75 690	
La Spezia 400 400 1.000 1.000 40 40 1.200 1.200 Potenza 250 250 1.000 1.000	90	1.000	1.00
Savoue 358 258 1.188 1.188 65 65 800 800		_ ll	l
Catanzaro 300 300 1.500 1.500		60 000 80 1.000	1.00
Cosonza			
Bologna 323 323 830 825 40 40 900 900 Reggio di Calab 350 350 1.250 1.250 Ferrara 335 350 940 940 43 40 1.000 1.000	100 1	00 1.400	1.40
***************************************	100 1	1.000	1.03
Modena 370 371 738 733 49 40 1.000 Loud Caltanisetta 500 450 1.500 1.500		60 800	
Parma 400 400 750 750 50 50 800 800 Catania 460 467 1.230 1.230		70 600	
Placenza 400 400 825 825 50 50 800 800 Enna 310 316 1.500 1.500		50 1.000	
Ravenna 346 346 820 820 47 47 800 800 Messina 285 285 750 750	85 8	85 800	60
Reggio nell'Emil. 340 340 800 600 50 50 800 800 Palermo 400 380 700 600	70 1	70 1.000	1.00
	110 1	10 1.000	1.00
Argero 975 975 980 1 100 40 50 800 Siracusa 400 400 1.000 1.000		00 1.000	
Firenze	80 8	80 1.000	1.00
Grossoto 375 368 1.000 1.000 67 67 67 890 800	- 1		ľ
Livorno 350 350 650 600 30 30 1.000 900 Cagliari 300 300 1.300 1.300	70	65 1.000	1.00
Luces 400 335 000 000 60 00 1.100 1.100 Nuoro 350 7 1.000 1.000		60 1.000	1.00
	100 10	00 1.200	1.20
(4) Ted tests (4) a non-91	ı	1 1	1

^(*) Ved. note (*) a pag. 24.

Segue: Tav. 7. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

D) PENTOLA DI ALLUMINIO, PIATTI, BICCHIERI, CARTA PROTOCOLLO

(Prezzi in lire: per kg per la pentola, cadauno per i piatti e bicchieri, per quinterno la carta protocollo)

	PENT D ALLU:	I I	PIAT TON PIA	(DI	DICON DI VE BIAN	TRO I	Car Protoc			PENT D ALLUS		PIAT TONI PIAN	oī	DI VE	TRO	CAE PROTO	
СІТТХ	1.0	4 B	194	4.0	194	1 9	19	l B	CITTA.	19	4 0	194	9	19	19	19	4 0
	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.		Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Feb.	Mor.
	500	500		100			25	25		750	750	160	160	40	40	20	20
lessandria	670	670	100 160	160	34 35	30 35	20	20	Pisa	550	550	136	136	52	52	26	20
uneo	650	650	130	130	30	30	15	15	Siene	700	750	130	150	30	30	20	20
lovara	716	725	180	180	40	40	30	30		1	. 1						١
orino	625	650	108	108 120	25	25 50	21 37	21 37	Perugia	789 650	750 650	135 150	136 150	97 40	35 40	24 25	24 25
rercelli	680	680	120	120	50	60	37	37	Torni	050	650	145	130	35	30	25	25
iosta	600	600	170	170	45	45	30	30	Ancona	700	700	70	70 100	30 50	30 30	25 25 25	25 25 25
Bergamo	600	617	143	138	28	34	23	23	Maccrata	700 725	700 675	100	115	30	30	23	20
Trescia	575	580	120	130	30	30	17	17		""	""		/	-	1	-`	1
omo	850	650	130	130	40	40	15	15	Frosinone	700	700	160	160	40	40	20	20
remona	775 700	712 700	167 110	160 110	40 32	44 92	25 22	25 22	Latina	650	650	100	100	45	45	25 25	2:
Iantova Illano	1	753	174	174	37	37	29	29	Roma	700	733 752	105 132	106 136	39 47	39 47	25 25	2
Paria		570	130	145	50	45	25	25	Viterbo			75	75	35	35		2
Sondrio	600	800	120	110	35	35	25	25				'			1		
7arese	715	715	165	165	35	35	23	23	Campobasso			110	115	25	30	1	2
			1						Chioti			75 95	75 00	40 45			. 3
Jolzano		650	160	160	35	32	18	18	L'Aquila			100	100	30			3
Crento	600	625	100	177	40	30	20	18	Terame			80	80	40			2
Belluno	850	650	175	175	40	40	20	20				120	120	35	35	25	١,
Padova		720	125	118	38	35	16	20	Avellino Benevento		' \		120	50			
Ποτίgo		1	137		40	40	25	25	Caserta				120			20	
Treviso			144		30	30		17 18	Napoli	. 60		1	1				- 1
Venezia Verona								15	Salerno	. 76	0 700	147	147	4"	4	0 2	' '
Vicenza	1				43	45	15	15	Barl	. 48	يور ا	ر ا	1 08	. 2	7 2	5 2	2
									Brindisi		1	00	1			1 -	- 1
Gorizia	. 750	730	160	140	30				Foggla	. 70	0 70	145	145				
Udino	. 634	834	130	143	25	25	20	20	Lecco		- 1						
Genova	. 60	800	127	127	32	32	15	15	Taranto	Ή "	1		1				- 1
Imperia		550	120						Matera						٠, ٠	0 2	- 1
La Spezia									Potenza	. 78	" ا	'l '"	10.	ή "	ĭI ĭ	- ا	۱
Savona	. 80	003	120	120	40	40	1 1	1 -	Catanzaro	. 6	0 05	o o) 0	3 3	5 2	15 2	5
****	۱.,	742	, ,,,	112	2	25	22	21	Cosenza								5
Bologna Ferrara				*I :						70	70	180	18	"l "	io 1	FO 2	5
Forli				5 65	5 a					. 6	io 68	0 11	11		i 05	50 5	16
Modena	. 67								Cottonicaetto	. 1				0 :			25
Parma						1			Cotonia	. 6							18
Piacenza									Enna	- 1	00 00				•••	1	20
Ravenna Reggio nell'Em	- 1			·					Messina		00 70 85 49		~ I				20
	"		1	1			1	1	Palermo Ragusa	. 1	60 60 00 60		. 1				15
Arezzo	. 70	0 70	0 14	0 16	0 3	5 3		- 1 -	Siracusa			0 11					15
Firenzo			1 12					1 2	li Trapani		00 7	00 9	15 1)5	33	33	17
Grosselo	. 70					- 1 -		5 2	III	1.			١,		l	28	20
Livorno		-				0 3 5 4		5 2 0 2	I ORBITALL.	. 1		33 10		10 10	30 80		25
Lucca									Nuoro 0 Sassari					10	35		25
Massa	. "	ء' اٽ	ັ ''	" "	۱ "	- I "	- I -	1	0	ı	- 1	ı	1	ı	1	'	1

TAV. 8. -- Prezzi al minuto di alcuni combustibili (*)

CARBONE VEGETALE, LEGNA DA ARDERE, PETROLIO

(Prezzi in lire: per quintale per il carbone e la legna; a litro per il petrolio)

		BONE ETALE		GNA GNA	Peti	sorio		CAR VEGE	BONE TALE	LE DA A	ONA RDERE	Peti	TOLIO
CITTA	16	40	19	4 0	19	40	СІТТА	10	49	. 16	4.9	18	49
	Febb.	Marzo	Febb.	Marzo	Febb.	Marzo	•	Febb.	Marzo	Febb.	Marzo	Febb.	Marzo
										-			
Alessandria			870	850	93	03	Plsa	3.700		950	000	120	
Cuneo			900 900	900	130 120		Pistola	3.700 3.800		950 850	900 850	1 125	f 125
Novara		=	1.150	1.150			O.C.	0.000	0.000	000		120	123
Torino			1.133	1.133	143		Perugia	3.000				105	
Vercelli	. 2.800	2.500	1.200	1.200	100	100	Torni	3.000	3.000	700	700	160	160
Aosta.,	. _	_	1,100	1.100	140	140	А <u>п</u> сода	3.500				130	
	`	i I	21200	21100			Ascoli Piceno	2,800		750	750	100	
Dorgamo	. 4.000	4.000	1.025	1.075	107	108	Maccrata	3.500	3.500	800 750	800 750	90 97	90 92
Brescia			1.050	1.000	120	120	1	3.000	3.000		,30	91	92
Como	. 4.150		1.125	1.150	120	140	Frosinone	3.500		800	600	140	130
Cremons			1.120	1.108	99 120	135 120	Latina	2.500	2.500	800	800	89	
Mantova		4.000 3.560	1.050	1.025	120	136	Rioti	3.000	3.000 3,500	580 1.070	000	130	
Milano			1.100	1.130	125	110	Iloma	3.500	3.500	.050	1.040	159 120	
Sondrio			1.100	1.000	140	140		0.000	51.20			120	
Varese		4.000	1.100	1.100	100	100	Campobasso	2.600	2.800	750	750	107	100
			1				Chieti	3.500	3.500	1.000	1.000	100	100
Bolzano	4.000	3.800	1.083	1.033	90	90	L'Aquila	2.800 3.400	3.000	650 850	650 850	90 100	120
Trento	4.000	4.000	950	1.000	150	120	Pescarà	2.700	2.700	750	750	100	100
			- 1	- 1	- 1		Totalido	2.,00	2.100		100	100	-**
Delluno		2.600	1.050	1.050	120	120	Avellino	4.000	3.900	1.000	950	175	160
Padova		4.000	1.140	1.160	120	120	Beneveulo	3.500	3.500	650	750	_	-
Rovigo			1.000	1.000	100 120	100 120	Caserta	3.500	3.400	1.000	900	120	
Venezia			1.400	1.400	160	100	Napoli	3.000	3.000	800 934	800 800	125 97	125 97
Verona			1.133	1.133	117	117	Sulerno	3.000	3.000	1 051	600	,	, "
Vicenza	4.375	4.375	1.150	1.112	115	115	Dart	3.500	3.500	1.000	1.000	200	200
1					- 1		Brindisi	3.200	3.200	1.000	1.000	93	103
Gorizia			1.150	1.100	70	70	Foggla	4.000	4.000	1.300	1.300	200	
Udino	4.250	4.250	929	008	125	125	Lecce	3.200	3.200	750	750	100	100 100
	1 1	' '	ł	- 1	- 1		Taranto	3.200	3.200	900	900	100	100
Gелота		4.000	1.333	1.200	130	122	Matera	4.000	4.000	750	675	98	93
Imperia La Spezia		3.000 3.500	1.000	1.000	110 120	100 120	Potenza	3.000	3.000	700	700	120	120
Savono	3.600	3.600	900	900	120	120	1						
>u=] 5	1		- 1			Catanzaro	2.600 3.000	2.600	650	650 600	120 150	120 150
Bologna	3.750	3.750	950	950	100	100	Cosenza	2.600	3.000 2.600	600 750	750	_ 100	130
Ferrare	3.600	3.600	1.000	950	120	110			2.050	.,,,	.,,		
Forll	3,500	3.500	900	900	00	90	Agrigento	3.500	3.500	1.150	1.150	110	110
Modena	3.967	3.986	950	950	150	150	Caltanissetta	\$.800	3.500	1.200	·1.200	140	130
Parma	4.000	4.000	1.100	1.100	120	120	Catania.	3.650	3.650	1.200	1.200	150	150 114
Placenza	3.500	3.500	900 850	950 827	100	160	Enna	3.200	3.200	1.200	1.200	114 150	150
Reggio nell'Emilia	3,500	3.500	000	900	100	710	Palermo	4.000	4,100	1.300	1.300	120	110
Herr E-millio .	5.535		[1	/		Ragusa	3.200	3.400	000	000	03	03
Arezzo	3.000	3.000	680	630	106	103	Siracusa	3.300	3.300	750	750	150	140
Firenze	4.000	4.000	1.100	1.100	170	157	Trapani	4.750	4.750	000	900	107	107
Grossolo	3.000	3.000	700	685	108	105					- 1	1	
Livorno	3.500	3.300	-900	B50	130	130	Cagliari	2.600	2.600			95	95 130
Lucca	3.700	3.000	800	800	100	100	Nuoro	2.500 3.000	2.600 3.000	500 660	600 680	130 120	130
Massa	4.000	4.000	950	980	120	120	Eassar	3.000	3.000	660	600	120	

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuato dagli Uffici Comunali in conformità ad istruzioni impartitio dall'istituto Contralo di Statistica.

TAV. 9. — Tariffe di alcuni servizi nei Capiluoghi di provincia

TRAM - SPETTAGOLO GINEMATOGRAFIGO - TAGLIO CAPELLI - GAS - ENERGIA ELETTRICA (Prezzi in lire: a biglietto per il tram; a m³ per il gas; a kIVh per l'energia elettrica. Spettacolo cinematografico, taglio capelli: tariffe vigenti in esercizi di III categoria)

				_	_			_								_					_	_
	Tre	pna m	Spet	lo i	Tag	lio	Gια	9		rgia trica		Tr Auto	am obus	Spe	ìo	To	ıglio	L	Gas	_]_	elettr	lea
	File		ciner togra (b	Дсо	cap	el]	netto	compl. (c)	(d)	compl.			bus 7)	togre togre	oolle	ca;	pelli	140	Part land	9	9(9)	compl.
CITTÀ	19	19	194	10	19	10	194		19	18	CITTA		49	19	40	١-,	.049	_ _	1949	-	1946	5
	1	_	10,	-	10		18		- 10			— <u>"</u>	96		10	_	1	- -	1049		1010	ا–'
	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Mai	rzo	Ma	rzo		Feb.	Mar.	Feb.	Mar.	Feb	Mo	ır. 1	Marz	۰	Mora	zo
	1 -		$\overline{\Box}$				1				•						Ť		1	İ	\neg	
Alessandria		20		00	120	120	28,05	20,42	31,70	98,05	Perugia	7					0 1	20 28,	50 28	,75 38	1,00	3,25
Asti	15	_ 	100	100 100	100		28 — 27 —				Terni	24	21	80	80	9	٩	90 27,	60 27	75 2	0,66 2	5,01
Novara	-		100	90	130		28							l		1	1	1	- 1	- 1	- 1	
Torino	20	20		70	130	130	21, 50	21,70	24,50	20,30	Ancons	15					o 1	00 22,	75 23	- 30 - 30	3, 50 4	0,85
Vercelll	-	_	150	150	100	120	28 —	26,30	24,50	29,30	Ascell Picene	15					0 1	00 24	-21	25 3	5,30 7,502	9,65
	'		اما	اا			1 1				Macerata	15		1 00			5	05 29		293	7,70 1	2.05
Aosta		_	80	100	120	150	-	_	10,10	20,45	Posaro	_] "	٠	1	1	10		,,_	,,,,	-,
Bergame		15		120	120	130	30 —	30,25	31,70	36,08	Frosinone	15	15					60 -	_	_ 3	7,70	12,05
Brescia	15 15			120 70	130	130	25 — 25 —	25,25	21,60	20,10	Latina		۱ –	40				100 -	-]₃	7, 70 6, 60, 4	12,05
Como	15			120	180	70	25, 80	25,25	28 00	31.80	Ricti	20						60		_ 3	5,43	10,85 20 05
Mantova		۳ ا	100		100	100	20,85	30,10	31,70	30,05	Roma		1_"	100			0	100 20	.50.20	6, 75 3	3,40	37,75
Mliano	20	ı ∸∨			140	140	20.60	21.10	20.0	131.70	110100		1	1	1	1.	. 1	Γ.		""	1	
Pavia	20	20	82 60	82 60	150	150	25 —	25,30	31,7	30,60		1		١	Ι.				اا		5,30	
Sondrio	20	20			100 120		30 —				Campobasso Chieti			45 65			70] 001	100 99	, 60 3	2,75	5.30	37,08 37.08
varese	"	" ا	1 • • • • •	1	120	1	T -	3,0,2	1	1-,,,	L'Aquile	1=	1=	59			00	90		2.2	5,30 6,20	38,55
Bolzano	20	20	120	120	120	120	28,58	20,7	18,5	22,8	Pescara	1 '	7 :				00)	100[27	. 50 2	7.75	30,30	37,00
Tronto] -	-	80	80	120	120	23,74	24 —	19,3	0 17, 6	Teramo	1:	1:	8	9 8	0 1	00	100	- j	-	03.06	38,63
Belluno	_	_	120	120	120	120	- 1	l –	27,6	0 31,0			١.			1.			- 1	Į	35, 30	37.0
Padova	20				100		23 —	23, 2	20,3	0 33,0	Avellino						ool	moni3	1.60.3	11.85	37,70	10,0
Rovigo	15 20					10	26 — 27 —	20,2	124.5	0 28.B			"] _	5			nnl	100 2	8.5012	23.75	37,70	40,0
Venezia						12	0 23.60	24,0	0 25,7	0 30,5	Napoll		5 1					120 2	4,99	25, 25	28, 10	30,4
Verona	15					a ار	0 27 —	27,2	5 24,0	0 23,8	Salerno	1.	5 1	5 10	0 10	201	80	80 2	5 — :	25,25	20,30	31,0
Vicenza	10	11	73	73	113	11	3 27, 6	27,0	0 26,6	0 31,2	1 .	ŀ	1	1	1	1	- 1		- [l
,	1		ľ		Į.	1	1				Barl	· :				03	80	60 2	.0 -	27,20	44,90	51,6
Gorizia						12	0 28 -	27,2	0 23,4	10 28 -	Brindisl	٠				00 . 00	100	100		 99 76	19,70 19,70	52.0
Udino	11	1	5 60	90	110	11	0 29,0	29,6	5 25,	- 030,0	Lecco	:1=	: l _:			00	85	85 5	29 —	20.25	49,70) 52,0
				1		1		ı	1	1	Toronto		15			80	70	70	20	20,25	10,70	52,0
Geneva							0 21, 5	21,7	9 25,	70 30,1	2			1	1	- 1		l	- !		l	1
Imperia						0 10	0 21,5	24.7	5 32.	00135,0	Matera	. _	. _		55	55	70	70	-	-	46, 10	
La Spezia							0 23 -	20,2	0 31,	70 36,0	Potenza.		12				100	100	-	_	11,90	17,5
		1	l	1	1	ĺ	1	1				ì		١.							50,0	59
Bologna	. 1					0 13	0 21,5 0 26,5	0 21,1	5 32,	90 37,1	Catanzaro		10			60 60	70 100	100			34, 1	0 36,
Ferrara	1	3 1	3 80			0 10	0 20 -	- 20.	25 37.	70 12.	Reggio di Calabri	- الم	15				100	100	_	l –	36,5	0 38,
Forli	-1	ا ا	0 5			ი 1:	20130 -	-130.:	25 32,	90 37,	5 .	-				-	I]			1	1
Parma	. 1	5 1	5 7	0 7	0 14	ol 1	10 28 -	- 26,	25 32,	90 37,	5]]	. 1 -	- -	. 1	20	90	90	90	_	-	44,1	8 43,
Placenza		5 1	.5 6			0 1	10 30 - 00 30,6	- 30,	28 30. 75 37	50 35, 70 42			- 1 =	- 1	00	00	60	80	_	l –	43,5	8 45,
Ravenna		٦- ا	8 10	۰, -		1 10	20 30,0 20 32 -	32.	25 20.	01 34.	S Catania	.			45	45	60	801	38 —	139. 2	3130.3	3111,
Reggio nell'Emilia	' '	~[ໍ	~ ''	٦ ''	Ί.	~ [·	-	1		Ι΄	Enna	- -			60 60	60	70 70	70	97, 50	27.7	47,3 40,5	8 42,
i ·					1.	. اړ	00 26,0	50 24	75 31	70 34.	Messina					120	60	80	30.50	30.7	3 41, 7	8 44,
Arezzo Firenze			5 5 5 6			00 1 50 1	50 25,0	0 28.	15 31,	70 36	Ragusa	.	15	15	80	60	50	50	_	-	41.7	78 44.
Grossoto		1 _				10	ool	· 1 –	- 32,	90 37,	Sirncusa		12	12	60	60	65	65		J	30,9 5 45,5	15 39
Livorno		5 .	rs 10	10	ю	0 1	00 28,	50 28.	60 31,	70 30,	Trapani		12	12	70	70	100	100	34,50	31,7	10,0	
Lucca	. –	-	12				color i	FOOR	75 27	70130	3511	- 1			- 1	-1		ĺ	}			
Massa						30 80	80.30	50,30.	75 31	70 30	Cagllari	-	20	20			130	130	26 -	20,2	5 33,0	15 10
						00 1	00 27.	50,27,	75 31	10 39	Nuoro	· •	- •	-	00 100	60 100	80 65	80	Jan 2	-1	16, 33,	00 30
Pistoia	. 1 4	: 10:																				

⁽a) Lo cifre in corsivo al riteriscone al prezzo del biglichto in autobus o filobus; per la città di Venezia il prezzo del biglichto si riferisco complessivo è quello effectivamente a carleo dell'uthente, comine prensivo della tassa governativa, dell'imposta comunale sul, consumo o dell'oventuale compartecipazione del Comune. Il prezzo dell'ourgia città dell'apposta comune cecciono i solo kWh annul. — (d) il sovraprezzo termico à carleo dell'utente è compreso nol prezzo nette.

III. - Salari e stipendi

TAV. 10. — Numeri indici delle retribuzioni (*)
(Base 1938 = 100)

	Agricoltura	i		TRASPORTI TERRESTRI	AMMINISTR. CENTR.
1	i –	1 1 1 1 1 1	STRIA		DELLO STATO
MESI.	Indici dei salari dei lavoratori	Indici dei salari degli operai	Indici degli stipendi degli implegati	Indici doi salari degli operai	Indioi degli stipendi degli implegati
	conjugati gati (uomi- (uomini) pl, donno (ragazzi)		conlugati coniugati (uomini) (uomini e donne)	(uomini) (confugita	coniugati coniugati (uomini) (uomini o donne)
1948: Gennalo Febbralo Marzo Aprilo Maggio Gundio Aprilo Aprilo Aprilo Aprilo Aprilo Aprilo Aprilo Aprilo Aprilo Aprilo Aprilo Aprilo Aprilo Aprilo Aprilo Dictorio Dictorio Dictorio Dictorio Dictorio Pebbralo Marzo Aprilo Apri	5.022 0.377 5.030 6.390 5.047 6.404 5.051 6.424 5.082 6.450 6.554 6.450 6.554 6.450 6.210 6.718 6.210 6.718 6.220 6.773 6.230 6.777 6.203 6.777 6.302 6.788 6.322 6.788 6.325 6.809 6.333 6.840	5.105 5.182 5.133 5.213 5.133 5.213 5.135 5.23 5.145 5.220 6.145 5.220 6.146 5.210 5.416 5.310 5.416 5.310 5.416 5.312 5.417 5.312 5.418 5.312 5.418 5.312 5.418 5.313 5.420 5.312 5.415 5.303 5.415 5.303 5.415 5.303	3.000 3.603 3.003 3.603 3.003 3.603 3.003 3.603 3.002 3.882 3.002 3.882 3.004 3.882 3.004 3.882 4.108 3.000 4.108 3.000 4.118 3.100 4.114 3.910 4.114 3.910 4.115 3.010 4.115 3.010	4.005	\$.152 \$.027 \$.152 \$.027 \$.152 \$.027 \$.152 \$.027 \$.152 \$.027 \$.152 \$.027 \$.152 \$.027 \$.152 \$.027 \$.200 \$.001 \$.200 \$.001 \$.200 \$.001 \$.533 \$.390 \$.533 \$.390 \$.533 \$.390 \$.533 \$.390 \$.533 \$.390 \$.533 \$.390

^(*) Yed, note poste in calce alle tavole analitiche seguenti. Gli indiel riportati nella presente tavola si riferiscono alle rotribuzioni lorde.

Tav. 11. — Numeri indici dei salari contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura (*)

				(Ba	8e: 193	8 = 10	<u>') </u>					
	LAVOI	INOO INOTA	TOATI (UOM	ini) (a)			LA	VORATO	ni non (00 N 1 T a A	TI	
]		per	atogoria		por	sceso e per	et ů	
MESI	Salariali	Bracelanti	Dracelanti	In	178	351 S	Brace.	avventizi				Indice
	fissi	semifissi	avventizi	complesso	olarie Best	Bracelanti semifissi	soli	uomini donne	Uomini	Donne	Raguzzi	generale
		l	l		<u> </u>	를 유	uomini	ragazzi	(b)			(c)
1949: Gennalo	5.773	5.679	5.582	5.622	8.205	5.812	5.720	6.401	5,639	7.887	0.282	6.377
Febbraio	5.788	6.691	5.600	5.630	0.321	5.626	5.749	0.424	5.860	7.911	6.301	6.309
Marzo	5.812	5.712	5.603	5.017	6.349	5.850	5.732	0.425	5.869 5.660	7.010 7.034	6.302 6.352	6.401
Aprile Maggio	5.837 5.827	5.715 5.713	5.602 5.646	5.651 5.683	6.376 6.365	5.853 5.851	5.759 5.810	0.444	5.860	7.934	6.364	6.421 6.452
	6,818	5.750	5.658	5.697	6.386	5.803	5.624	6.403	5.933	7 074	6.378	6.470
Lugho	6.073	5.603	5,675	5.755	6.64B	5.061	5.846	6.523	6 CO1	8,000	6.417	6.529
Agosto	0.237	6.205	6.213	6.210	6.770	6 104	6.011	6.726	6.158	6 278	6.637	6.719
Settembre	6,320	6.285	6.218	8.240	6.866	6.127	6.016	6.736	6.183	8.287	6.661	6.739
Ottobro	6.425	6.235	0.210	6.277	6.089	6.127	6.013	0.754	0.226	8.203	6.674	6.769
Novembre	0.432	0.366	6,247	0.286	6,004	0.189	6.017	6.756	0.232	8.291	6.674	6.773
Dicembre .	6.439	6.418	6,251	6.293	7.002	6.249	6.030	6.758	6.239	8.291	6.676	0.777
1949: Gennaio	6.449	6.451	6.250	6.302	7.007	6.273	6.061	6.764	6.248	8.201	6.676	6.783
Febbraio	0.456	6.460	6.283	6.322	7.016	6.292	6.090	6.703	0.273	8,326	6.603	6.809
Marzo	6.481	6.460	0.318	0.354	7.044	6.282	6.131	6.824	6.310	8.324	6.747	6.810

^(*) I numeri indici riportati nella precente tavola si riforteccae al asiari apritanti alla reale categoria di lavoratori dell'arricoltura, secondo i contratti collettiri o cili accordi sindaccili in vizore in ciascano dei mes' considerati (Yed. anobe i a nota (*) in caice alla Tav. 19 a pag. 36). Por i saloriati fissi o per i braccianti semifasi gli indici sono calcolati per i soli nomini di età apperiora al 2º anni.

(a) Per i lavoratori coniugati gli indici sono calcolati su calari compreneivi degli ascapi familiari e degli altri assegni dovuti per il caso di capo famiglia con moglico tro figli a carico. — (b) Indice medio del salariati insti, dei braccianti semifasi o dei braccianti avventisi. — (c) L'indice genorale è o ticanto dalla sintesi degli indici dei salari rignardanti i l'avoratori contiguati econdo il sesso e l'età.

TAV. 12. — Numeri indici dei salari contrattuali degli operai dell'industria (Base: 1938 = 199)

4) INDICE PER CLASSE D'INDUSTRIA

		<u></u>	<u>a, ind</u>	ICI PER	ODABB	1 11 11 11	OBILLA					
		RESI QLI A IARI (UOM				Esolu	ei ari	A 8 8 E G	NI FAM	ILIARI		
CLASSI E SOTTOCLASSI	1948	1	49	τ	Jomin	1	1	Donne	,	In	comple	0880
D'INDUSTRIA	1848	1,0	4.0	1948	16	1 1 9	1948	116	49	1948	19	49
	Marzo	Febbr.	Marzo									
Estrattive	5.750 5.056	6.305 5.312	6.331 5.313	5.196 4.525	5.526 4.578	5.558 4.570	- 6.662	_ 7.100	_ 7.100	5.100 5.393	5.528 5.486	5.559 5.466
Alimentari	4.590 5.008 4.664 5.150	4.832 5.032 5.100 5.387	4.834 5.932 5.100 5.387	4.039 5.201 4.215 4.635	4.086 6.208 4.374 4.646	4.088 5.208 4.374 4.610	7.136 6.902 6.731 0.673	7.328 7.036 6.917 7.016	7.328 7.036 6.917 7.016	4.522 8.465 5.134 4.805	4.592 6.566 5.236 4.826	4.593 6.506 5.236 4.826
Poligrafiche. Chimiche Lavoraz, min, non motallici Metallurgiche.	4.053 5.172 5.610 4.720	4.373 5.402 5.867 4.070	4.373 5.402 6.867 4.970	3.562 4.632 5.052 4.194	3.757 4.654 5.000 4.267	3.757 4.654 5.000 4.207	6.305 7.229	6.387 7.375	6.387 7.375	3.562 5.522 6.363 4.104	3.757 5.575 6.421 4.267	3.757 5.578 5.421 4.207
Meccaniche	5.036 5.192 5.149	5.308 5.493 5.539	5.300 5.499 5.530	4.510 4.644 4.685	4.578 4.725 4.904	4.580 4.733 4.904	7.209	7.413	7.413	4.758 4.844 4.885	4.830 4.725 4.004	4.832 4.733 4.904
COMPLESSO	5.133	5.421	5.424	4.598	4.677	4.682	6.962	7.100	7.100	5.213	5.307	5.311

⁽a) SI riferiscone al case di un operale cape famiglia avente meglie e tre figli a carico. — (b) Indice calcolato mediante media aritmetica degli indici delle 9 sottoclassi d'industria, allo scope di uniformare la classificazione a quella internazionale tipo proposta dal Consiglio Economico e Sociale delle Nazioni Unite.

Segue: Tav. 12. — Numeri indici dei salati contrattuali degli operai dell'industria
B) Indici per classi d'industria e per categorie professionali (uomini)

CLASSI E SOTTOCLASSI	OPER	I SPECIAL	IZZATI	Oren	AI QUALIE	TOATI	OP MANO	ERAI COM	UNI CIALIZZ.		Manovali	
D'INDUSTRIA	1948	10	49	1948	19	49 .	1948	19	40	1048	19	4 9
	Marzo	Febbr.	Mørzo	Marzo	Febbr.	Marzo	Marzo	Febbr.	Marzo	Marzo	Febbr.	Marzo
	In	dici de	i salar	i comp	resi gli	assegn	i famili	iari (a)				
Estrattive	4.542 4.282	4.881 4.495	4.887 4.497	5.201 4.943	5.703 5.198	5.727 5.197	5.857 5.384	6.338 5.653	8.359 5.654	6.397 5.728	7.072 6.026	7.103 6.028
Alimentari	3.023 5.208 4.437	4.111 5.408 4.633	4.112 5.408 4.633	4.473 5.598 4.700	4.705 5.626 4.022	4.710 6.620 4.923	4.769 6.960 5.135	5.034 6.219 5.309	5.036 0.219 5.300	5.126 6.441 5.771	5.405 0.711 6.091	5.405 6.711 6.084
Legno	4.292 3.659 4.508	4.465 4.041 4.700	4.405 4.041 4.709	4.946 3.760 5.108	5.167 4.070 5.313	5.107 4.070 5.313	5.432 4.614 5.304	5,086 4.058 5.541	5,686 4.958 5.541	6.310 5.092 5.643	6.581 5.391 5.028	6.581 5.391 5.029
Lav. minerali non metallici Metallurgicho	5.052 3.904 4.101	5.202 4.117 4.310	5.292 4.117 4.313	5.375 4.475 4.028	5.029 4.705 5.204	5.629 4.705 5.205	5.759 5.008 5.554	5.993 5.278 5.830	5.093 5.278 5.841	5.078 5.263 5.859	6.207 6.510 6.201	6.207 5.510 6.201
Edilizia	4.220 4.754	4.416 5.225	4.416 5.225	4.544 4.943	4.799 5.373	4.601 5.373	5.064 5.298	5.376 5.020	5.982 5.620	5.715 5.761	6.054 6.084	6.061 6.084
COMPLESSO	4,281	4.498	4.499	4.917	5.190	5.193	5.337	5.625	5.628	5.790	6.145	6.153
Estrallive	3.995	4.147	4.154	16172 ESC 1 4.844	nusi yi 1 4.930	4.697	ni fami 11 5.271	uari 5.501	5.529	N 5.880	0.299	6.337
Industrie munifalluriere (a)	3.798	3.834	3.885	4.415	4.484	4.469	4.839	4.895	4.896	5.174	5.240	5.241
Alimontari	3.413 4.730 3.026	3.438 4.749 3.949	3.438 4.749 3.049	9.010 5.001 4.100	3.017 5.000 4.201	3.953 5.090 4.204	4.208 5.463 4.516	4.273 5.479 4.037	4.275 5.470 4.637	4.509 5.937 5.227	4.626 5.959 5.310	4.027 5.950 5.310
Legno	3.789 3.208 4.000	3.705 3.472	3.795 3.472	4.418 3.323	4.425 3.495	4.425 3.495 4.590	4.693 4.120	4.910 4.201	4.016 4.261	5.798 4.551	5.802 4.657	5.802 4.657
Lav. minerail non metaillei Metallurgiche	4,525 3,432	4.024 4.566 3.498	4.024 4.566 3.498	4.590 4.822 3.965	4.596 4.656 4.023	4.856 4.023	4.746 5.295 4.407	4.765 5.213 4.514	4.766 5.218 4.514	5.003 5.390 4.053	5.114 5.457 4.783	5.115 5.457 4.763
Meccanicho	0.615 0.732 4.341	3,657 3.789 4.683	3.600 3.769 4.683	4.401 3.898 4.485	4.474 4.089 4.754	4.475 4.071 4.754	5.012 4.497 4.806	5.077 4.608 4.957	4.615 4.957	5.399 5.155 5.270	5.416 5.239 5.377	5.417 5.25% 5.377
COMPLESSO	3.788	3.838	3.839	4.386	4.458	4.451	4.787	4.852	4.866	5.234	5.347	5.357

(a) Ved. le note (a) e (b) in calce al prespette riportate alla pagina precedente.

TAV. 13. — Numeri irdici degli stipendi contrattuali degli impiegati dell'industria (*)
(Base: 1938 = 100)

	CO	CATEGO:	INO		CATEGO: CONCET		3	CAT	EGOR	A D'O	RDIN	E	ln	COMPLE	980
		IRETTIV	E		CONCE			Α		- -	В		<u>ا</u> ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
SPECIFICAZIONE	1048	19	49	1948	19	4 9	1948	19	49	1948	10	49	1948	10	49
	Marzo	Febb.	Marzo	Marzo	Febb.	Marzo	Marzo	Febb.	Marzo	Marzo	Febb.	Marzo	Marzo	Febb.	Marzo
Compresi gli assegni fami- liari: Uomlnl	2.809	3.405	3.474	3.358	3.686	3.602	4.269	4.609	4.013	4.891	5.062	5.003	3.668	4.132	4.136
Esclusi gli assegni familiari: Uomini Donno In complesso	2.582 2.456 2.576	3.108 3.074 3.193	3.207 3.082 3.202	3.071 3.345 3.105	3.536 3.845 3.574	3.543 3.852 3.581	4.395	4.143 4.063 4.319	4.147 4.667 4.323	5.301	4.527 5.343 4.831	4.527 5.314 4.832	4.306	3.745 4.585 3.924	3.750 4.589 3.930

(*) I numeri indici riportati nella presente iavola sono calcolati in base agli stipendi minimi contrattuali spettanti allo vario categorie di Impiegati dello varie classi d'industria. secondo i contratti collettivi in vigero in ciaccuo dei mesi considerati. (di stipendi sono comprensivi degli ciamenti indicati nola nota (*) in che agli a la riferiscono agli tunnita i ali contraventi arcita supportre al I anuali. Gli indici degli stipendi, compresi gli assegni familiati, sono calcolate pre productata degli indici per categorie, assumendo como peso il numero degli impiegati addetti in ciaccuoni categoria, rifevato a mezzo di apposita indici per categorie, per gli unumi i oper i donne, sittini imperati addetti in ciaccuoni modila artimetica ponderata degli indici protinciali, assumendo como peso il numero degli impiegati addetto all'indicati, accomo contrati modila artimetica ponderata degli Indici protinciali, assumendo como peso il numero degli impiegati delle impiegati colle indici per categorie pre gli consisti per della protinciali, assumendo como peso il numero degli impiegati della grin della protinciali, assumendo como peso il numero degli impiegati della grin della grin della grin della protinciali, assumendo como peso il numero degli impiegati della grin dell

TAV. 14. — Numeri indici dei salari contrattuali degli operai dei trasporti terrestri (*) (Base: 1938 = 100)

	Сомп	resi gli assi	CONI FAMILIAI	3τ (a)	Es	CLUSI GLI AB	SEONI FAMILIA	nr.
CATEGORIA D'OPERAI	1948		1949		1948		1040	
	Marzo	Gennaio	Febbralo	Marzo	Marzo	Gonnalo	Febbraio	Marzo
Specializzati	4.453	4.728	4.730	4.730	3.901	4.078	4.070	1.075
Qualificati	4.855	5.132	5.141	5.141	4.332	4.429	4.432	4.43
Comuni	5.250	5.548	5.555	5.555	4.606	4.700	4.798	1.79
Manovali	5.608	5.050	5.950	5.950	5.052	5.177	5.185	5.18
IN COMPLESSO	5.005	5.209	5.305	5.305	4.475	4.560	4.585	4.58

^(*) Si riferiscono al soli uomini.
(a) Si riferiscono al caso di operato capo famiglia avente moglie e tre figli a carico.

TAV. 15. — Retribuzioni del personale civile dello Stato (*) (Base: media mensile 1938 = 100)

·												
		P	ERBONAL	E CEI	IDE		l	Pen	BONALE	OONI	OTADO	
	Ret	ribuzion	lorda	Ret	ribuzion	e netta	Ret	ribuzion	e lorda	Ret	ribuzlon	netta
GRADO E QUALIFICA	Genn. lugl. 1948	Agost. ottob. 1948	Novdic. 1949 Genmarz. 1949 (a)	Genu. lugl. 1943	Agost. ottob. 1946	Novdic. 1848 Genmarz. 1949 (a)	Genn. lugl. 1948	Agost. ottob. 1948	Novdic. 1948 Genmarz. 1049 (a)	Genn. lugl. 1948	Agost. ottob. 1949	Novdic. 1948 Genmarz. 1949 (a)
				Num	eri in	DICI				. 1		
IV — Direttore generale VI — Lipettore generale VI — Capo divisione VII — Capo esciono VIII — Consigliero VIII — Consigliero VIII — Consigliero Lix — Primo esercitario Lix — Primo esercitario Lix — Archivista capo Lix — Archivista capo Lix — Archivista XII — Applicato XIII — Applicato XIII — Alunno d'ordino Indice medio rarpo C Primo commasseo Usciero capo Usciero Indice medio personale subalterio Indice medio personale subalterio Indice medio personale subalterio Indice medio personale subalterio Indice medio personale subalterio Indice medio personale subalterio Indice Generale	1.590 1.694 1.708 1.900 2.102 2.210 2.472 2.053 2.257 2.520 2.843 3.060 4.034 3.513 3.703 3.703 4.625 5.012 4.234	1.505 1.605 1.812 1.925 2.121 2.232 2.409 2.990 3.280 2.545 2.875 3.340 4.003	1.901 2.041 2.148 2.247 2.545 2.802 3.294 2.596 2.002 3.224 3.693 4.343 5.052 3.898 4.155 4.155 4.004 4.651 4.651 4.651 3.898	1.719 1.829 1.003 2.092 2.9140 2.742 3.275 2.401 2.778 3.147 3.672 4.402 5.134 3.897 3.753 4.242 5.053 6.270 4.770 3.356	1.723 1.842 1.070 2.111 2.333 2.405 2.772 3.314 2.517 2.807 3.182 4.450 5.202 3.800 4.207 5.120 0.334 4.334 3.830 3.834	2.100 2.207 2.334 2.452 2.087 3.005 3.005 3.185 3.552 4.080 4.813 5.570 4.308 4.632 5.470 6.732 5.180	1.807 1.970 2.148 2.320 2.296 3.108 2.491 2.701 3.042 4.401 3.550 3.550 3.545 3.903 4.472 5.224 4.72 5.224	1.842 2.015 2.203 2.385 2.385 2.756 3.210 2.785 3.102 4.007 4.563 3.674 4.042 5.425 4.043 3.260	2.20S 2.381 2.539 2.707 2.632 2.763 3.018 3.407 2.851 3.947 4.920 4.820 3.947 4.200 4.820 4.870	1.907 2.150 2.507 2.507 2.507 2.600 2.952 3.430 2.749 2.974 3.311 4.823 3.908 3.931 4.523 4.524 4.754 4.754 4.754	2.008 2.211 2.430 2.642 2.608 2.747 3.054 3.656 2.839 3.420 4.480 5.014 4.054 4.081 4.091 4.093 3.600	2.894 2.577 2.785 2.982 2.912 3.035 3.818 3.137 3.392 3.792 3.792 4.746 4.746 4.757 6.214 5.165 3.887
			IMP	ORTO	MEDIO	MENSIL	E			•		
Gruppi A e B: V - Direttoro generalo V - Espectaro generalo V - Ispectaro generalo VII - Capo dellono VIII - Consigliero IXI - Primo segretario X - Segretario XI - Vico segretario Gruppo C: Gruppo C:	57.308 46.801 41.058 37.030 34.301 32.183 30.016 27.850	67.020 47.203 41.370 37.312 34.703 32.405 30.928 28.162	70.842 56.842 49.037 43.592 40.037 37.058 31.010 31.058	52.033 43.573 33.501 34.601 32.278 30.232 23.324 26.307	53.293 43.885 39.613 34.973 32.500 30.594 28.630 20.679	05.243 52.593 45.540 40.022 37.408 34.716 31.909 29.205	65.202 64.875 40.042 45.014 42.375 40.107 38.000 35.834	00.540 58.123 50.200 48.202 43.023 41.415 39.243 37.082	70.762 65.762 57.057 52.612 48.957 45.978 42.936 33.979	60.652 51.442 46.170 42.630 40.147 39.151 36.193 34.236	62.100 52.690 47.418 43.778 41.395 39.399 37.441 35.484	74.048 61.398 54.345 49.427 46.213 40.521 40.774 38.100
IX - Archivista capo	32.183 30.016 27.850 25.663 24.933	82.405 30.328 28.102 25.075 25.245	37.058 34.016 31.058 28.142 27.170	30.292 28.324 26.367 24.393 23.772	30.504 29.630 20.070 21.705 24.094	34.716 31.089 29.295 26.662 25.832	40.167 38.000 35.834 33.647 32.017	41.415 39.248 37.092 34.805 34.165	45.978 42.936 39.978 37.062 36.099	38.151 30.193 34.236 32.202 31.041	39.390 37.441 35.484 33.510 32.680	43.521 40.774 33.100 35.407 31.637
Primo commesso	26.336 25.467 24.841 24.300	26.048 25.779 25.153 24.612	28.698 27.870 27.003 26.162	24.099 24.222 23.700 23.202	25.310 24.634 24.012 23.674	27.345 26.447 25.682 24.074	34.320 33.451 32.625 32.284	35.568 31.699 34.073 33.532	37.818 36.799 35.923 35.082	32.907 32.001 31.509 31.131	34.115 33.339 32.817 32.379	36.150 35.252 31.487 33.779

^(*) I dati riportati nella presente tavola si riforiscono alle retribuzioni medie mensiti, spettanti al solo personale civilo delle Amministrazioni centrali dello Stato, ad esclusione di quello dipendento dalle Aziendo Autonome etatali, di quello della Magistratura e del presonale insegnante. Af fini della determinazione dell'indennità di carvotta in relazione ai carcio di famiglia e al insulgia e al usuale dalla metita dei diversi trattamente pressita in relazione di mantinatali di carvotta in relazione di mantinatali di carvotta dei diversi trattamente relazione di mantinatali di carvotta dei di carcio residente a Toma. La retribuzione media mensile risuta dalla metita dei diversi trattamente pressita in relazione di mantinatali di carvotta dei di carcio residente di carcio media mensile risuta dalla mentita dei diversi trattamente pressita di carcio residente dei di carcio residente di carcio residente dei della mensile della la lateria indennità aventi carattere continuativo che sono atato sestituito dal 1º ottobro 1915, dall'indennità di carvotta. — Gli Indici per ciaccumo dei tra grupi sono stati calcolati medianto media eritmetica ponderata degli indici sempitori le rialtri segli sippedi medi di cascun grado percinco. Al fini della prometrazione è atata considerata della eritmetica ponderata degli indici di gruppo, assumendo come peso la forza numerica del personale enpartonenta del calcolati medianti media eritmetica ponderata degli indici di gruppo, assumendo come peso la forza numerica del personale appartenente a clascun gruppo al 1º legio 1846.

Tav. 16. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 28 febbraio 1949 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

Ī	1						ustn										_
dlae		F	ornael e		da caloc		RAZION		DRAL:		META	LLICI					d'ordine
d'ord!	PROVINCIE			e ceme	ento I		-6 ;	1	1			1		Zeramica.			
Numero		Specializzati (capi forni, mugnat fornaciat)	Qualificati (fornacialori, fuochisti)	Comuul (essicatori)	Manovall (Jacchini)	Donne (1º categoria)	Specializzati (capi macchina, alloguialori sformatori)	Qualificati (fuochisti, collocatori)	Comuni (bertolieri)	Manovall (bertalieri)	Donne (1º calegoria addette alle macchine)	Specializzati (capi gruppi, modellisti)	Qualificati ibasculieit, carrellisti)	Comuni (terranti, sepatori)	Manovall (facchini)	Donne (1• cateporia)	Numero
1 2 3 3 4 5 0 8 9 10 1 11 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Livorno Lucen. Carrara Platolin Platolin Platolin Perugla Terui Ascoll Pleeno Magerata Pesaro o Urulno Frosinono Hetti Homa Livaquila Pesaro o Urulno Ascoll Pleeno Magerata Livaquila Pesaro Avoillino Denevonto Caserta Noporno Dari Toranlo Potenza Catanza	1.280 2.1.1.23 2.1.1.23 2.1.1.23 2.1.1.23 2.1.1.23 2.1.1.23 2.1.1.21 2.1	1.248 1.020 1.007 092 1.000 1.000 1.002 1.158 1.130 1.148 1.139 998 1.058 1.057 1.019	1.129 1.135 982 1.033 1.010 869 1.037 1.023	052 1.021 1.018 1.020 1.112 1.091 1.104 1.099 000 1.005 854 908 1.060	651	1.230 1.230	1.042 1.042 1.029 1.057 1.067 1.120 908	1.145 1.120 1.044 1.108 082 1.080 1.232 1.090 1.052 1.097 1.035 1.035 1.035 1.036 20 1.091 1.181 1.009 1.083 1.000 1.078 1.009 1.021 1.022 1.005 1.009 1.025 1.013 1.018 1.028 1.018 1.019 1.021 1.019 1.021	C720 C720	1.233 1.106 1.245 1.300 1.245 1.300 1.242 1.242 1.242 1.242 1.212	1.101 1.1202 1.202 1.344 1.343	1.198 1.290 1.108 1.200 1.108 1.200 1.108 1.200 1.108	1.124 1.155 1.092 1.092 1.123 1.155 1.092	05° 67° 74° 1 75°	35 30 37 38 30 37 38 30 41 42 45 47 48 40 51 52 53 55 57 58 61 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62	

^(*) Dati rilevati dagli Uffici Prov. del Lavoro. Si riferiscono ad una giornata di otto cre di lavoro al lorde di ritenute. Comprendono l'indennità di contingenza, le altre eventuali indennità a carattere continuativo e gli assegni familiari, riferiti ad operalo capo famiglia, avente moglie e tro figli a carico. Dalla paga relativa allo donne sono esclusi gli assegni familiari.

(a) I dati per il messo di fobbrialo relativi allo ditto classi dello i aldustrio manifatturiero : (allimentari, tessuti, cuolo e calzature, legno, poligrafiche, chimiche) e quelli dello : miniero e caro : sono stati pubblicati nel precedente fascicolo.

Segue: Tav. 16. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 28 febbraio 1949 (*) (Paghe giornatiere in lire)

PROVINCIE
PROVINCIE
Alessandria
Alessandria
Action
1
1
1
1
1
1
1
1
22 Trovisch
24 Verona 1,236 1,241 1,105 1,711 1,226 1,241 1,051 1,717 1,227 1,127
33 Savona 1.203 1.225 1.271 1.182 706 1.203 1.225 1.207 1.182 706 1.203 1.205 1.207 1.
33 Sericia 1.200 1.733 1.515 1.300 1.200 1.737 1.516 1.300 1.500
1.237 1.07 1.738 1.304 1.233 1.07 1.738 1.304 1.233 1.07 1.738 1.304 1.233 1.07 1.738 1.304 1.233 1.07 1.738 1.234 1.233 1.234 1.233 1.234 1
1.237 1.07 1.738 1.304 1.233 1.07 1.738 1.304 1.233 1.07 1.738 1.304 1.233 1.07 1.738 1.304 1.233 1.07 1.738 1.234 1.233 1.234 1.233 1.234 1
40 Firenze 1.330 1.391 1.285 1.290 1.391
1 Fronze 1.333 1.390 1.233 1.290 1.339 1.390 1.233 1.290 1.331 1.390 1.293
Harmonia Harmonia
47 Pistole
50 Terni 1.195 1.153 1.122 1.087 710 1.105 1.150 1.122 1.087 710 1.105 1.105
51 Ancona 1.206 1.00 1.50 1.224 1.
33 Macerata 1.109 1.072 1.053 1.033 - 1.108 1.072 1.053 1.030 - 1.108 1.072 1.053 1.030 - 1.108 1.072 1.053 1.030 1.000
59 Rome
00 Campo basso
03 Pescara
65 Aveilino
07 Caserta
90 Salèrno
72 Foggla
74 Taranto
78 Cocenzo
80 Agrigonto
82 Catania
05 17010-200
88 Trapant
69 Cagilari

^(*) Vedi nota (*) alla pag. precedento.
(a) Vedi nota (a) alla pag. precedente.

TAV. 17. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai addetti ai trasporti, in vigore nelle singole provincie al 28 febbraio 1949 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

				'BASI	опт	URI	INAE		1		7	l'naspo	RTI E	XTRAU	RBANI			
] i			di per	sone			di m	erel	_		dl per	eono			di m	erci		å
Numero d'ordine	PROVINCIE	Operal special. (conduit, autista verificatore)	Operal qualif. (conducenti, elettricisti)	Operal comuni	Operal manov. (pulifori, custodi)	og g	Operal qualiflo. (autisti inferiore 35 q, meccanici)	Operal comuni (stivatori, fatlor.)	Operal manov. (pulitori, custodi)	Operal special. (conduit autista vrificatore)	Operal qualif. (conducenti, elettricisti)	Operal comuni Caltorini tirafili)	Operal manovall (pulifort, custodt)	Operal special. (autisia super. 35 q. motoristi)	Operal qualif. (autisti inferiore 35 q, meccanici)	Operat comuni (stivatori, fattor.)	Operal manovall (pulitort, custodi)	Numero d'ordi
12234 6 0 8 0 9 0 10 11 2 1 4 1 5 0 10 11 2 12 14 15 16 17 18 18 17 18 18 17 18 18 17 18 18 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	Alessandria Adit Alessandria Adit Adit Oco Novara Torino Vorcill Urescia Urescia Urescia Sondrio Vorcill Sondrio Vorcil Sondrio Vorcil Vorcil Vorcil Vorcil Trenta Dolluno Padova Trenta Dolluno Padova Vorcil Vorci	1.146 1.728 1.424 1.552 		1.128	1.274 1.104 1.214 1.217 1.217 1.177 1.177 1.172 1.105	1.140 1.300 1.300 1.381 1.300 1.448 1.311 1.300 1.311 1.300 1.311 1.300 1.311 1.300 1.311 1.300	1.110 1.380 1.270 1.318 1.341 1.284 1.412 1.284	1.2006 1.303 1.172 1.122 1.122 1.122 1.132 1.173 1.173 1.173 1.105	1.065 1.320 1.212 1.287 1.320 1.231 1.290 1.215 1.311 1.180 1.311 1.181 1.311 1.181 1.311	1.34 1.18 1.22 2 1	1.265 1.25	1.151 1.090 1.484 1.129	1.103 1.005 1.105	1.385 1.292 1.351	1.243 1.252 1.253 1.254 1.254 1.255	1. 200	1.32 1.23 1.23 1.23 1.23 1.23 1.23 1.23	3 4 4 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6

^(*) Yed. la note (*) alla tav. 14 a pag. 32. Si avverte che nou sono comprese le ludeanità spettanti al personale viaggiante quali quelle di pernottamente, di l' e 2º pasto, di chilemetraggio, ecc.

TAV. 18. — Indennità di contingenza per i lavoratori dell'industria (Ammontare giornaliero in lire (8 ore di lavoro) per gli uomini di età superiore ai venti anni)

PROVINCIE	Dicembre 1949 gennalo 1949	Febbraio marzo 1949	PROVINCIE	Dicembro 1048 gennalo 1949	Febbralo marzo 1849	PROVINCIE	Dicembre 1948 gennaio 1949	Febbralo marzo 1949	PROVINCIE	Dicembre 1949 gennalo 1949	Febbralo marzo 1848
Alessandria Asia Cance Novara { Vorbania Toriao Vorcelli { Iliolia Asia,	525 604 450 611 614 617 634 601 612 554 600 600 600 600 600 600 600 600 600 60	525 504 450 617 617 531 617 533 654 600 615 600 654 601 601 601 601 603 603 603 600 603 603 600 603 603 600 603 600 603 600 603 600 603 603	Rovigo Trovigo Venozie Venozie Verone Viconza	516 464 578 580 540 593 522 604 595 541 572 507 509 514 518 520 547 483 569 529 529 529 529	516 404 5780 540 522 604 585 547 507 507 508 547 509 514 518 533 547 483 600 522 520 520 520 540 540 540 540 540 540 540 540 540 54	Messa-Carrara Plas Plas Plas Plas Plas Plas Plas Pla	620 583 519 519 493 484 520 500 445 409 490 490 423 423 423 423 423 424 428 429 421 423 423 423 423 423 423 423 423 423 423	020 503 5107 489 480 520 520 520 445 481 480 450 425 425 425 426 438 392 414 436 438 509	Salerno Brindisi Proggia Lecco Lecco Tarants Potenza Catanzaro Cosenza Taranto Aregionic Catanzaro Catanzaro Catanzaro Aregionic Catania Enni English Enni Regionic R	497 480 413 415 (a) 476 509 504 418 435 440 355 440 409 470 401 204 205 409 360	401 496 413 415 472 497 360 394 418 438 304 421 312 421 421 470 401 408 360

(a) Per Il mese di gonnalo L. 472. - (b) Per il mese di marzo L. 377.

TAV. 19: — Paghe lorde minime contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura, in vigore in alcune provincie nel mese di marzo 1949 (*)

(Paghe giornaliere in lire, per lavori ordinari)

PROVINCIE	Zona	Dracci	anti be	MFISSI	Braccia	NTI AV	VENTIZI	PROVINCIE	Zona	DRACCI	anti be	MIFISSI	BRACCIA	NTI AV	VENT12
PROVINCIE	ZUNA	пошіпі	donne	ragazz	uomini	donne	ragazz	PROVINCIE	ZONA	uomini	donne	ragazzi	uomini	donno	ragazz
Alessandria .	unica	602	506	518	050	750	732	Pistola	unica	680	485	518	778	554	591
Asti		_	_		830	663	663	Siena		667	_	555	853	606	640
Cunco	pianura	750	470	590	- 750	470	630	Perugla	•	700	530		700	530	495
	lcoll. vitata	710	430	550	670	430	574	Ternī	,	690	530		680	530	
Novara	unica	_	_	_	903	730	637	Ancona		649	554	515	710	600	
Torino		_	_	_	630	590	070	Ascoll Pic	,	- '	_	- 1	710	506	500
Vercelli		i =!			061	785		Macerata	•	I –	-	- 1	690	569	497
Dorgamo	,	1.006	713	811	1.022	758	862	Pesaro e Ur.	•	i —	-	- 1	770	609	56
Brescia		1 - 1	_		998	669		Fresinone .	•	-	1 –	-	363	363	33
Cremona , .	,	-	_	-	978		504	Latina	, , ,	I	I	l	570	294	
Mantova		·	720		894	699		Rieti	, ,	670	500		070 722	500 550	55
Milano	,	906	720	701	1,000	800	821	Roma		710	541	541	722	493	1 22
Pavia	ı :	976	797	720	027 034	761 798		Viterbo	11	1 =	ı –	=	702	472	
Sondrie							695	Campobasso.		=	=		685	534	53
Varese	planura	943 702	516		956 754	550		Chieti	unica	_	=	1 = 1	650	447	42
Dolzano	med. mon.	642	480		702	516		L'Aquile	1 :	-086			710	540	37
	men. mon.	574	412	442		470		Teramo	l :	_ 086	- 522	- 522	512	340	42
Frento	unica	750	454		750	470	470	Teramo	i i	1 = .		=	530	330	29
Padova	unica	788	194		798	507	575	Benevento	} 2-	=	_	1 = 1	510	366	27
Rovigo		675	_	554	743	622	560	202011	3	=	_		460	331	21
Creviso		660	414	510	731	454	558	1	1 1	=	_		827	679	61
Jdine		607	477	530	790	539	600	Napoli	2.		_	=	807	713	67
Zenezia	: 1	720	4//	560	606	522	414		3.			1 7 1	907	739	70
erona		750	_	538	750	522	538	1 7	î.				596	393	43
icenza	: 1	668	438	382	710	470	398	Salerno	2.			=	570	367	40
orizia		735	523	594	705	544	618	Busino	3.				544	341	38
	fascia cost.	_''33	_ 323	2004	711	470	449	i i	4.				518	328	36
	zona inter.			1	673	440	418	Dari Ì	unica				704	451	45
avona i	unica	562	519	381	695	620	405	1 7	1.			=	604	501	66
i	planura	_***-			812	801	711	Drindist	2.			1 = 1	756	513	
lologne	collina		_	= 1	801	761	677		3.	_		_	708	465	
- 1	montagna		_	_	761	724	644	Foggia	unica	'		I I	522	426	
errara	union	_			603	658	078	Ionio (Taran.)	, union		_	l _ ·	701	418	41
orli	unica		= 1		824	700	632	Lecce	,		'	1 = 1	710	430	43
lodena	- 1	_ 1	_	_	812	665	643	Catanzaro		I —	_	_	420	225	30
arms	- ;	691	_	726	038	770	805	Reggio di Ca-	planura	_			535		I -
incenza		887	673	712	1.022	774	633	labria	collina	_	_	. – 1	485	_	I -
avenna			_*		990	875	875	12Dria	montagna		_	_	495	_	I –
eggio nel· (planura	- 1	_	_ #	852	710	694	Agrigento .	unica	-	_	-	630	530	40
	montagna	- 1	_	_	904	662	654		10	_ 1	_	_	540	200	- 1
гегго	unica	720		_	836	587	618	Messina	2*	_ 1		- 1	490	230	1 -
irenze		711	487	518	755	541	397		3*	_	_	-	480	255	1 -
	pian, coll.	694	502	376	675	603	440	Siracusa	1° 2°	. – 1	_	l – I	690	606	47
	montagna	662	480	360	634	574	410	Diracusa	24	ı – I	_	I – I	691	401	40
vorno	unica	675	460	506	873	619	655	أ بينيا]*	427	331	331	471	364	36
цеса				_	688	463	424	Cagliari	2*	422	326	320	405	358	35
assa-Carr		- 1	_	- 1	681	760	837	l l	3*	425	311	311	445	342	
ista		640	356	462	828	636	390	Nuoro i	unica	. – 1		_	610	505	43

(*) I dati sono rilevati dall'istituto Centralo di Statistica con la collaborazione dello Associazioni Provinciali degli Agricoltori. Lo pagne minime contratturali si rifericcono ad una giornate di lavoro. Al fini della determinazione della paga giornatica per le provincio nelle quali i minimi contratturali sono stabilità di one detata contratturali sono stabilità di one detata contratturali sono stabilità di one detata contratturali sono stabilità di contrattura di

IV. - Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane

TAV. 20. - Saggio ufficiale, saggio di sconto privato e saggi dei riporti (*)

								00		. ,	
	SAUGIO UFFI-	PRIV	DI SCONTO	SAGGI DEI	RIPORTI SC DI PRIL	I TITOLI IN	DUSTRIALI	SAGGI DI	EI BIPORTI (UI TITOLI I	от Втато
PERIODI	CIALE		LANO	Praticati	in banca	Praticati	in borsa	Rendit	3,50 %	Rendi	ta 5%
	SCONTO		Carta finanziaria	Milene	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma
1938 (media mensile) . 1947 1948	4,48	5,00 - 5,50 0,50 - 7,21 7,50 - 8,00	6.75 - 8.04	7.10 - 7.75	8,08 - 5,88 8,40 9,32	4,27 - 4,85 7,29 - 8,15 7,94 - 8,52	5,29 - 5,85 8,75 8,36	3,00-3,40 4,00-4,50 3,00	3,88 - 4,85 5,80 - 5,87 6,63 - 8,07	8,00-3,41 4,11-4,50 3,45-3,99	3,79 - 4,25 5,71 - 5,79 6,66 - 6,71
1949: Gennale	5,60	7,00 - 8,00	8,00-8,50	8,00-0,00	9,00	7,75-8,00	8,00	-	3,50 - 6,00	2,00	3,50-0,00

(*) Dati rilevati dagil Uff. Prov. ind. o comm. di Milano e Roma. — (a) Dati e sett. 1947 il saggio ufficiale di sconto dal 4,00 % è passato al 5,50 %.

TAV. 21. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli dello Stato (*)

	Сомво	LIDATI	REDI	MIDILI	Bvoi	NI POLIENNAL	I DEL TESORO
PERIODI	3,50 % 3,50 % 1006 1902	3 % 6 % lordo 2,40 % 1935 nelto	3,50 % 3,50 % 1934 Ricostr		5 % 5 % 15-2-949 15-2-950	5 % 5 % 1-4-950 1- 15-9-950 3* seric 4*	5% 5% 4% 5% 4-050 15-4-051 15-9-951 conve
	-		1) Corso	MEDIO UFFI	DIALE		
1038	73,775 70,950 80.257 77,058 80,538 70,026 77,617 71,048	64,878 87,767 51,273 92,416	72,850 a) 78,23 70,840 71,22	2 80,810 80,083	90,816 95,782 09,536 09,383	00,364 90,126	05,582 95,709 90,666 95,51 90,229 99,011 91,039 90,15 90,011 100,405 07,878 100,06
			2) Tasso m	EDIO DI REND	IMENTO		
1038	4,60 5,00 4,41 4,54 4,39 5,00 4,57 4,04	4,70 5,41 3,73 5,78 4,74 5,49 4,60 5,15	4,86 4,53 5,00 4,08 4,68 4,75	5,84 5,64 6,35 6,35	6,16 5,22 5.02 5,03 — 6,00	5,22 5,24 5,03 5,04 5,00 5,00	5,23 5,22 4,41 5,23 5,04 5,02 4,23 5,04 6,00 4,08 4,09 5,00 cate nella Gazzelia Uficiale

(a) Quetazione iniziata il 10 febbraio 1047. — (b) Nevembre-dicembre 1047.

TAY, 22. - Corso medio dei cambi con l'estero in Italia (*) (Lire italiane per unità di moneta estera)

VALUTA Cambio	1938	1047	1948	1940 Aprilo	V A I, U T A CAMBIO	1938	1947	1948	1949 Aprilo
OHDI-10								 -	
Dollero U. S. A. Cambio ufficiale Cambio libero Cambio di espor.: Milano Roma	10,00	102,44 500,23 673,02 672,33	350 — 574, 67 673, 67 574, 42	350 — 575 — 675 — 675 —	Franco francese Cambio ufficialo Cambio di clearing: (a) (AI) per operazioni misto Cambio per uffari di reciprocità	0,5503 —	1,6199 2,9380	1,7159 1,8933 2,48	1,6325 1,80 1,78
Cambio di clearing: (a) Argentina (G) per operaz. miste	-	476,50	674,67	675 — 675 —	Franco belga Camblo ufficiale	3,235	4,39	7,09	7,09
Germania (G) per operaz comm. Polonia (O) per operazioni miste Turchia (G) per operazioni misto	=	543 40	574,66 574,67 574,67	675 — 675 —	(D) per operazioni misto Cambio per affari di reciprocità	=	10,08	12,92 12,53	13,12 12,50
Cambio per affari di reciprocità Dulgaria Grecia	Ξ	Ξ	655 — 605,04	Ξ	Escudo porioghese Cambio ufficiale	0,845	7,807 24,25	14,20 23,10	14,20
Ungheria	18,92	102,44	501,23 350 —	350 —	Corona danese Cambio ufficialo	4, 151	40, 125	72,98	72,08
Sierlina Cambio ufficiale	92,97	776 — 1.972,65	1.411,38	(b) (b)	Cambio di clearing: (a) (F) per operazioni commer. Cambio per affari di reciprocità	= .	72,98	72,08 73,82	72,08 68 —
Cambio libero	=	2.357,75 2.358 —	1.931,36	<u>=</u>	Corona syedese Cambio ufficiaio	4,702	53,46	97,23	07,23
Cambio di clearing: (a) Danimarca (F) per oper. comm.ll	=	1.411,38 1.607,60	1.411,38	(b) (b)	(d) per operazioni finanziarie Cambio per affari di reciprocità	=	07,23	156,20 121,12	159,94 103,18
Danimarca (7) per operaz. finan. Norvegia (F) per operaz. miste. Olanda (7) per operaz. finan.	<u>=</u>	1.411,28	1.411,38	(b)	Corona porvegese Cambio ufficiale Cambio per affari di reciprocità	4,672	38,80	70,67 77,00	70,57 73 —
Sierlina egiziana Cambio ufficialo	05,361 7	705,73 2.034,85	1.447,25 1.028,64	1.447,25 (b)	Corona cecoslovacea Cambio di clearing: (a) (F) per operazioni finanziario	_	8 —	e —	8 -
Sterlina sud-africana – Cambio uff. Sterlina australiana – Cambio uff.	1 1	771,09 620,60	1.402,45		Florino clandese Cambio ufficiale	10,394	72,45	131,77	131,77
Sterlina neozelandeso - Camb, uff.	1	620,80	1.120,10	1.129,10	Cambio di clearing: (a) (BI) per operazioni miste Cambio per affari di reciprocità	! =	131,77	131,77 142,34	131,77
Cambio ufficialo	_	44,03 150,66 175,25	81,50 141,67 141,92	81,59 141 — 141 —	Peseta spagnela Camble ufficiale	1	17,57	31,96	31,00
Camble di esper.: Milane Roma		175,25	141,42	141,60	Camble di clearing: (a) (F) per operaz, comm. e fisse Camble per affari di reciprociti	:	31,96	31,00 20,60	31,00
Cambio di cléaring: (a) (F) per operazioni finanziario (G) per oper. finanz. c/ spese	-	61,60	81,60	61,50	Lira turca - Cambio ufficiale .	15,14	68,41	124,43	124,40
nortuali e di transito, ci trasfer.	I -	-	141,53	142,50	CIUZEITO MESITIANO - CUMBIO CIT		10,49	. 10,08	
(M) per operazioni finanziarie ci Divise e ci assicur, o riassicur.	1 _	112,51	141,50	141 —			48,11	87,50	87,5
			120,41	133,40	Rupia indiana - Cambio ufficial	o 1	58,12	105,70	105,7
(*) Cer note Reliefting mensil	e di Statis	tica del n	neso di ar	rilo 1948	- (a) Cambi comunicati dall'U. I.	C. In base	nl vige	nti accore	n at cle

(1) CIT. noto Bolletino mensica di Spiristra una messo di Spirio 1985.

(ambil di desiring sono o fissi (F), oppuro variabili giornalimento (G), o decadalmento (D), o mensilmento (M). — (b) Fer la lira ster valgono lo disposizioni di cui al D. M. 27 novembro 1918 (Gazzella Uficiale, n. 291 del 15 dicembro 1918).

TAV. 23. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e titoli azionari quotati nelle Borse valori

1		1 _ 9	$\overline{}$	1	1946		31.	rzo 1	140	4.5	rile 1	140
		di done	Valore	l 		Modia						949
-1	TXTOLI	tazi	noml-	Prezzi di	chlusura	prezzi	Prezzi di	chlusura	Prezzo di com-	Prezzi di	chlusura	Prezzo
١		High		Minimo	Massimo	di com- penso	Minimo	Massimo	репво	Minimo	Massimo	di com- penso
- 1		Ť	i i	<u> </u>		W				<u> </u>		
-							l .					
-	Rendita 3,50, 1906	Milano		78,50			70,70	77,00	77,60	77, 10	78 —	77,60
ı	Rendita 5 %, netto	1:	100	83,20	07,10	92,55	96,95	07,70	07,40	97,45	98,00	08,00
ı	Prestito Redimibilo 5 %, 1936	;	100 100	86 — 84,50	77,70 94.30	71 — 90 —	70,20 91,00	72,60 94,40	72,00 04,40	72,85 93,90	76,75 05,40	76,30 05,20
ı	Prestito Redimibile 3,50 % Ricostr	,	100	65	78,60	71 —	70,10	72,80	72,60	73 -	75,25	74,60
-	Buoni Tesoro - Quing. 1950 5 % I .	- 19	100	98,65	100,10	00,10	00,00	90,90	100 —	00,60	100,05	100
	• . • 1950 5 % II .		100	98,85	100, 15	99,35	09,65	100 —	100 —	00,85	100,05	100 —
- 11	Novenn. 1950 5 % I.	,	100	96,80 96,80	100,25 100,25	90,45 99,45	99,60	100,20 100 —	100 —	90,85	100,20	100 — 100 —
ı	1951 5 %	;	100	97,20	100,20	90,70	100,15	100,55	100 —	100,25	100,10	100 -
	1951 4 %		100	89,50	97,10	01,75	96,35	97,60	97,50	97,35	98,60	98 -
	1951 5 % ex 4		100	08,30	100,10	99,15	00,70	100,30	100 —	90,65	100,20	100 -
ı	Cons. Cred. Opere Pubbl. 5 %	:	500 500	408 —	414 -	420 -	422 —	425,50	420 —	426 — 475 —	440	438 -
4	1.R.I. serie spec. MARE 4,50 %	:	500	428 — 580 —	463 — 772 —	406 — 611 —	475 — 672 —	483 715	480 — 684 —	633 —	483 — 679 —	474 034
ı	FERRO 4,50 %		500	580 —	950 —	739 —	965 —	976 —	988 —	900 —	. 008 —	064
1		ı	ı		ı	[1,		1	l	
-			_									
- [7	Milano	ا ا	1 400			2,770 —	3.012 —	2,040	2.790 —	3.250 —	
۱	Strade Ferrate Meridionali	VIHEDO	600 —	1.430 — 1.530 —	3.500 — 2.430 —	2.143 — 2,203 —	2.770 —	3.012 —		l	3.250 —	2.800 —
- 1	La Contrale		a)2.000 — b)1.000 —	4.050 — 8.250 —	0.020 — 15.300 —	6.715 — 10.604 —	11.100 — 8.050 —	11.950 — 9.375 —	11.900 — 8.000 —	10.700 8.050	12.200 — 8.850 —	11.700 — 8.100 —
	Assicurazioni denerali	'	0,1.00	8.500 -	9.500 -	8.875	3.030 -	J.310 -	3.000 —	3.000 -	0.000 —	8.100 -
1	Montecatini	•	100 —	176 - 209,50	427 — 397 —	204 — 251 —	205 —	201 —	278 ∸	265,50	200 —	268 —
ı	Ilva		200 —	167 —	448 —	259 -	302	341 —	330 —	200 —	337 —	300 —
-	Terni., ,	! !	200 — 500 —	220 — 600 —	860 — 1.595 —	414 — 924 —	575 — 650 —	629 — 705 —	680 ~	498 — 615 —	003 — 600 —	500 — 614 —
ı	Finsider	'	–	190	615 —	539 —	050 —	, vo _	· · · · ·	013 -	000 -	
- 1	Ansaldo	Torino	200 —	140 — 251 —	508 — 550 —	280 — 335 —	237 — 336 —	280 — 358 —	254 — 346 —	170 — 342 —	248 — 374 —	212 — 352 —
ı	Veptolo	Turino		254 —	269 —	270	330 -	338 —	***			
ı	FIAT	Milano	200 -	442 — 249 —	1.170 — 476 —	407. — 342 —	393 —	458 —	400 —	977 —	430 —	390 —
ı	Breda	١. ١	300 —	305 —	305 —	305 —	220 —	298 —	244	193 —	244 —	220
ı			100	118 —	510 —	260 —		70 —			42,25	33 -
- [Isotta Fraschini	;	(c) 100 — 100 —	40 — 65 —	140 — 100 —	69 — 103 —	36 — 81 —	130 —	39 — 80 —	31,50 72 —	80 —	72 -
	Marcill e C	٠.	(d) 100 —	410 — 573 —	1.970 — 595 —	711 — 576 —	040 —	735 —	670 —	598 —	060 —	600 —
	S.I.P. (Idroclettrica Piemonto)	١.	750 -	750 —	1.580	1.137 —	1.350 —	1,405 —	1,370 —	1,200	1.873 -	1.200 -
I	S.A.D.E. (Adriatica Elettricità)		(e) 250 —	502 — 629 —	1.170 — 955 —	790 — 834 —	17,122 —	1,106 —	1,150 —	1.090 —	1,193 —	1.100 —
1	S.E.S.O. (Elettrica Sicilia)	١.	(f) 500 —	640 —	1.410 -	968 —	1.495 —	1.710	1.700 —	1,730 —	1.060 —	1.750 —
1	C.I.E.L.I. (Elettrica Ligure)	1:	(h) 500 —	880 — 1.515 —	2.448 — 3.460 —	1.755 — 2.664 —	2.750 — 3.665 —	3.710 — 4.020 —	3.700 — 4.000 —	3.650 — 3.980 —	4.050 — 4.300 —	3.750 — 3.840 —
I	U.N.E.S. (Unione Esercizi Elettrici) .	:	(k) 125 —	205 —	550 —	310 —I	413	479 —	440 -	408 —	479 —	408 — 1.940 —
1	Orobia	;	(i) 250 — (i) 600 —	730 — 435 —	1.700 — 998 —	1.231 —	1.780 — 783 —	2.015 — 830 —	2.000 — 800 —	1.950 — 753 —	2.208 — 855 —	760
1				625 —	695 —	646 -					4 700	3.500
1	Manifatture Cotoniere Meridionali	;	300 — 1.000 —	1.320 —	4.350 — 26.500 —	2.796 — 18.733 —	3.630 — 27.400 —	4.440 — 30.300 —	3.830 — 27.000 —	3.500 — 27.400 —	4.100 — 20.600 —	29.000 -
	Lanificio Rossi		1.000	8.500 — 4.300 —	18.500 — 11.560 —	11.500 — 8.009 —	14.500 —	17.700 -	16.000 —	15.700 —	10.675 —	10.000 —
	Fliatura Cascami Seta		a) 200 -	4.300 -	7,300 -	6.315 —	8.840 —	10.250	6.000 —	8.250 —	0.300 -	8.250 <u></u>
	Filatura Cascami Seta. Fibro Tessili Artificiali (Châtilion)	•	(m) 200 — (n) 300 —	1.690 —	3.005 — 12.425 —	2.350 — 8.813 —	3.250 — 0.680 —	3.555 — 7.400 —	3.200 	2.700 6.300	9.420 — 7.360 —	2.600 — 0.400 —
1	Snia-Viscosa		l l	4.375 -	5.725 —	5. I23 —		- 1				
	Italcementi	. .	(o) 100 —	2.740 — 2.820 —	5.280 — 3.605 —	3.750 — 3.280 —	4.000 —	4.280 —	4.270 —	4.110 -	4,400	4.220 -
1	Romana Fabbricazione Zucchero	,	(p) 150 —	700 —	1.530 —	1.132 —	1.170 —	1.315 —	1.230 —	005 -	1,232 —	994 —
1	Richard Ginori		250 —	1.610 -	3.200 —	2.337 —	2.050	3.280 — 1.770 —	2.950	2.000 — 1.275 —	3.010 — 1.510 —	2.600 — 1,300 —
1	A.N.I.C. (Az. Naz. Idrogenaz. Comb.)	: 1	100 — 50 —	080 150, 50	2.015 — 370 —	1.320 — 214 —	1.010 — 183 —	213	1.600	150,60	1.510 —	1.300 -
ľ		_ [١, ١	152	190,50	166 —	1.275 —	1,435	1.200 —	1.156 —	1,205 —	1.160 —
1 3	S.A.F.F.A. (Fabbrica Flammiferi Aff.). Cartiore Burgo	;	(g) 250 =	810 — 2,700 —	1.545 — 4.400 —	1.141 — 3.342 —	3.700 -	4.085 -	3.770 -	3.255 -	3.770 -	3,250 -
	Italgas	•	(ř) 10 —	20 — 25 —	65 — 31,85	39,45 27 —	30, 25	34,50	30 —	20,75	34,25	30
∥.	Italcable	Roma	(8) 500	2.800 —	4.850 —	2.051 -	3.550 —	3.880 —	3,650 —	3.300 —	3,725 —	3.350
K 1	[stituto Romano Beni Stabili	Roma Milano	(t) 250 —	2.850 — 1.180 —	5.000 — 2.105 —	3.681 1.563	4.020 — 1.335 —	4.560 — 1.615 —	4.320 — 1.360 —	3.680 — 1.205 —	4.320 — 1.480 —	3.680 — 1.300 —
۱,	(taliana Pirelli (Anonima)	,		1.045 -	1.550 -	1.261 —				7		- 4
1 2	511оя Сепота	•	200 —	3.350 —	6.025 -	4.233 —	5.350 —	6.650 —	5,500 —	6.600 —	0.300 —	б.550 —
I	,	,	u.	'	,		,	,				

⁽a) Dal 1º Inglio 1948 lire 3000. — (b) Dal 22 luglio 1948 lire 2000. — (c) Dal 20 aprile 1948 lire 50. — (d) Dal 10 dicembre 1948 lire 500. — (e) Dal 30 luglio 1948 lire 500. — (f) Dal 22 aprile 1948 lire 500. — (f) Dal 22 aprile 1948 lire 500. — (f) Dal 12 aprile 1948 lire 500. — (f) Dal 12 aprile 1948 lire 500. — (g) Dal 12 aprile 1948 lire 500. — (h) Dal 22 settembre 1948 lire 1000. — (f) Dal 12 lire 1940 lire 1950. — (a) Dal 4 aprile 1948 lire 500. — (b) Dal 4 aprile 1948 lire 500. — (c) Dal 12 settembre 1948 lire 1000. — (a) Dal 12 maggio 1948 lire 500. — (b) Dal 4 spile 1948 lire 1950. — (d) Dal 12 maggio 1948 lire 500. — (f) Dal 12 lire 1950 lire 500. — (f) Dal 13 lire 1950 lire 500. — (f) Dal 13 lire 1950 lire 500. — (f) Dal 13 lire 1950 lire 500. — (g) Dal 13 lire 1950 lire 500. — (g) Dal 13 lire 1950 lire 500. — (g) Dal 13 lire 1950 lire 500. — (g) Dal 13 lire 1950 lire 500. — (g) Dal 13 lire 1950 lire 500. — (g) Dal 13 lire 1950 lire 500. — (g) Dal 13 lire 1950 lire 500. — (g) Dal 13 lire 1950 lire 500. — (g) Dal 13 lire 500. — (

Confronti internazionali

TAV. 24. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*) (Base: 1937 = 100)

PAESI	1939	1946	1947	****					1 8	4 8					1949
TAESI	1919	1940	1947	1948	Marzo	Aprile	Maggio	Glug.	Lugl.	Agost.	Sett.	Olt.	Nov.	Dio.	Genn.
]					Ì				i i	
Dulgaria	104	652	743	1	1 1	7	9	8	1	1 1	,		1		. ,
Cecoslovacchia	113	207	312	325	310	910	320	323	330	331	932	329	331	335	;
Danimarca	99	176	105	213	205	208	213	215	217	218	216	218	218	221	220
Finlandia	98	662	676	803	690	881	893	900	921	010	915	910	907	905	802
Francia (a)	195	649	989	1,712	1.536	1.555	1.653	1.691	1.693	1.783	1.791	1.887	1.977	1.074	1.047
Italia (a)	· 104	2.884	5,159	5.443	6.918	5.240	5.184	5.142	5.139	5.704	5.700	5.724	5.607	6.097	5.703
Norvegia	100	160	172	178	178	178	178	179	178	178	178	170	179	179	179
Paesi Bassi	97	232	250	250	257	257	257	258	257	258	257	262	267	203	1
Portogallo (Lisbona)	98	223	235	233	226	227	228	220	234	241	230	238	241	212	l i l
Regno Unito	94	161	177	202	200	202	203	204	204	200	202	202	203	203	204
Svezia	101	163	175	188	184	187	188	189	189	190	100	100	100	190	1 1
Svizzera	100	103	201	209	211	210	210	210	200	208	207	207	200	208	207
Turchia (Istambul)	93	415	420	453	453	480	467	457	413	435	441	419	457	477	1
Palestina (c)	7	1	1	1	331	340	344	349	353	370	373	870	1 1	1	1 1
India (b)	95	252	207	367	341	349	967	382	300	383	362	382	382	384	376
Argentina (Duenos Aires).	96	208	222	î	231	235	241	248	250	250	1	1	1	1	1
Canadà	80	123	153	191	174	176	177	180	180	187	187	188	169	189	T
Cile	03	227	292	1	333	337	342	347	350	355	364	367	368	1	1
Messico (Messico) (c)	64	192	204	219	210	210	218	218	219	226	227	229	228	226	1
Stati Uniti	69	140	170	191	187	190	190	103	195	196	195	191	100	188	186
Australia	100	140	149	169	163	163	165	100	169	173	174	174	177	182	1
Nuova Zelanda	105	156	102	1	170	191	182	183	183	185	163	1	1	1	1
,	ı		ı	ı	U	1	I	ı	1	ı	٠.		1	J	ш .

^(*) Dati desunti dal Bulletin mensuel de statistique des Nations Unies e, per l'Italia, dati dell'Istituto Centrale di Statistica.
(a) Baso: 1933 - 100. -- (b) A partire dal gennato 1947, base settembre 1938 - aposto 1933 - 100. -- (c) Nuova serie.

TAV. 25. — Numeri indici del costo della vita (*)

(Base: 1937 = 100)

a) = Indioi del costo della vita; b) = Indioi del costo dell'alimentazione

									1 9	4 8					1949
PAESI	1939	1946	1947	1948	Marzo	Aprile	Maggio	Glug.	Lugl.	Agost.	Sett.	Ott.	Nov.	Dia.	Genn.
Ceceelovacchia (Praga) $\begin{pmatrix} a \\ b \end{pmatrix}$	115 114	341 342	326 317	322 316	324 321	325 324	325 324	328 331	324 321	318 306	315 304	320 301	323 307	325 310	1
Danimarca $\begin{Bmatrix} a \\ b \end{Bmatrix}$	104 106	161 163	166 170	169 172	=	168 171	=	=	170 174	=	=	170 173	=	=	172 174
Finlandia $\begin{pmatrix} a \\ b \end{pmatrix}$	105 105	467 491	606 710	1 1	700 925	703 911	.793 900	802 912	. 939 . 910	847 928	843 914	6-10 1.050	834 1.026	828 1.005	;
Italia (1) $\begin{pmatrix} a \\ b \end{pmatrix}$	_ '	_ =	4.675 5.834	4.644 6.083	4.919 6.203	4.487 6.254	4,374 6.162	4.835 6.111	4.001 5.747	4.792 6.004	4.910 6.162	4.638 0.046	4.870 6.081	4.917 0.149	4.085 6.221
Norvegla $\begin{pmatrix} a \\ b \end{pmatrix}$	105 108	164 163	155 162	104 158	165 100	166 162	166 162	164 159	165 159	163 156	163 154	162 153	162 153	182 153	162 153
Regno Unito (2) { a)	103 101	132 122	1	108 108	106 100	108 100	108 108	210 114	108 108	108 108	108 107	108 108	100 103	109 108	109 108
Svezia (3)	104 106	146 148	150 156	157 108	197 107	166	167	158 168		108	160 171	170	170	160 169	108
Svizzera (a)	101 102	152 162	159 171	164 177	163 177	163 177	163 176	164 177	163 176	163 176	103 177	163 177	163 161	164 170	164 178
Turchia (Istambul) $\begin{pmatrix} a \\ b \end{pmatrix}$	101 101	342 414	344 409	1	342 413	345 417	346 421	313 416	342 410	343 418	345 420	352 429	353 431	;	;
Canadb	100	122 136	194 155	163 189	140 180	150 181	151 185	152 168	155 195	150 190	157 198	158 199	158 193	157 198	158 190
Cile (Santiago) $\begin{pmatrix} a \\ b \end{pmatrix}$	108	283 281	378 377	;	425 418	432 422	433 422	437 430	447 445	460 458	475 407	;		1	1
Perù (Lima)	, 100 92	199	258 271	337 364	931 958	· 331 358	332 358	334 359	336 360	341 363	342 305	346 372	349 370	353 382	350 386
Statl Uniti $\begin{pmatrix} a \\ b \end{pmatrix}$	97 90	136 152	155 184	1	163 192	165 197	186 200	107 203	169 206	170 200	170 204	169 201	168 197	167 195	180 194
Australia $\binom{a}{b}$	105 100	191 122	136 120	1	143 141	142	١ ـ	140 147	140	149	150 151	154	155	154 159	7

^(*) Ved. nota (*) alla Tav. precedente.
(1) Baso. 1933 = 100. — (2) Dal luglio 1947 nuova serio (indice dei prezzi al dettaglio, base: 17 giugno 1947 = 100). — (3) Nuova seric.

TAV. 26. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)

(dollari)

MERCI	Unità di misura	1947	1943	1048			1949	PRE	ZZI IN	DOLLARI	PER Q	(a)	
				Genn. Nov.		Dic.	Genn.	1947	1949	1848			1949
				denn.	Nov.	Dic.	Genn.	1917	1949	Genn.	Nov.	Dlo.	Genn.
a) Cereali: Grano, n. 2, rosso autunnale, Kansas Glty Granoturco, n.3 glallo, Chieggo Orzo, n. 2, Minacapolis Avena, n. 3, blanca, Minacapolis. Segale, n. 2, Minacapolis.	bushel	2,802 2,009 2,214 0,990 2,956	2.039 2.049	2.754 1.831	0,700	1,549 0.781	2.235 1.434 1.535 0.742 1.626	8,145 10,169 6,862	8.027 0.411 6.014 8.130	11.232 10.655 12.049 9.170 10.921	8.374 6.503 7.353 5.443 6.770	5.701 7.115 5,391	8.212 5.045 7.050 6.112 6.401
b) Altri prodotti alimentari:		-,,	.,								•••••	•••	- 1120
Ollo dl semi, New York. Lardo, Chicago The Chicago Darros Gorgeria, Chicago Darros Gorgeria di Latte intero, Chicago Uova, prima secita, Chicago Pollame, Chicago Cafte, Santos, n. 4, New York Zucchero granulato, New York	pound dozzina pound	0.274 0.240 0.702 0.384 0.433 0.252 0.204 0.081	0.748 0.428 0.441	0.830 0.453 0.441	0.108 0.630 0.350 0.494 0.306 0.276	0.172 0.648 0.380 0.482	0.227 0.154 0.603 0.352 0.432 0.340 0.270 0.078	00.352 62.803 154.620 84.591 	47.707 164.317 94.273 60.520 59.031 16.740	58.370 50,590	43.012 133.767 70.075 07,501 60.693	76,211	50.000 33.021 139.427 77.533 74.890 59.471 17.181
 c) Fibre tessili naturali e arti- ficiali: 	}												
Catone, middling 15/16 media 10 mer- cati Lana, indigena lavata da pettinare, Boston Raion, fibra I qual., all'acctato, 100 denier	pound •	0,345 1,215 0,842	0,335 — 0,910	0,351 1,255 0,910	0,915 1,435 0,910	0.322 — 0.910	0.326 0.910	76,991 207,021 185,463	74,449 — 200,441	276.432	69,393 316,079 200,441	1	71.800 — 200.441
d) Cuoio e pelli:													
Pelli di vitellone, indigene pesanti Chi- cago Pelli, conclate di vitello, Chicago	pound	0,275 0,007	0.275 0.425	0.308 0.650	0.295 0.394	0.207 0.410	0.267 0.398	00.573 133,700	00.573 03.012	07.841 143.172	04.978 86.781	59.811 90,308	58.811 87.005
e) Materie prime e prodotti si- derurgici:													
Ghisa, Dessemer Novillo Island, base Pennsylvania	long ton	34,023 58,500	=	40.000 53.571	47.000 07.000	47.000 67.000	47.000 67.000	3,437 6,501	=	3.937 6.273	4.620 6.504	4.626 0.591	4.020 0.504
f) Materiali non ferrosi:	ì		'									1	
Stagno, in masselli, Now York Alluminio, New York	pound	0.780 0.150 0.213 0.110	0.158 0.203	0.940 0.150 0.215 0.115	0.170	1.030 0.170 0.235 0.192	1.030 0.170 0.235 0.182	33.040 46.916	04.537	207.048 33.040 47.357 25.330	220,872 37,445 51,762 39,326	226.872 \$7.445 51.762 40.088	220.872 /37.445 51.762 40.039
g) Carboni fossili:			ļ ^				l .	· .					
Antracilo, prezzo medio. Carbono bituminoso, qualità ordinaria, prezzo medio Coko	sh.ton	14,108 0.873 10,500	13,447	7.070 12,500	8,744	8,737	15.932 8.776 14.500	1.555 0.759 1.158	 	1.042 0.846 1.378	0.964 1.599	0.963 1.599	1.702 0.908 1.509
h) Oli minerali:	ł	ľ	1						1				
Petrolio, Pennsylvania	gallen	0,081 0,082	0.110 0.107	0.110 0.107	0,110 0,108	0,110 0,109	0.110 0.108	2,137 2,104	2.002 2.823	2.002 2.823	2 002 2.650	2,002 2,850	2,902 2,850
i) Materiali da costruzione:			1	- f									
Calce, comune, prezzo medio	sh ton 1000 50 sq feet	8,651 10,867 4,602	9.351 22.800 4.784	9.049 21.836 4.633	0.512 23.812 4.000	10.075 20.623 4.990	10.075 24.044 4.900	0.076 \0.989	1.031 1.030	0.008	1.049	1.195 1.073	1.111
I) Prodotti chimici e fertilizzanti:				1									
Acido sollorico, 65º commerciale Alcole denaturato	sh ton gallon 100 lbs sh ton	16.471 0,910 2,605 11.908 31,538	15.528 0.803 2.052 12,183 40.585	15.000 0.930 2.850 12.100 35.600	17.000 0.610 3.050 12.160 45.000	17.000 0.479 3.050 12.160 45.000	17.000 0.400 3.050 12.160 45.000	1.816 24.011 5.738 1.313 3.477	1.712 21.187 6,502 1.343 4.475	1.054 24.639 0.278 1.341 3.025	1.874 10.005 6.718 1.341 4.001	1.874 12.639 0.718 1.341 4.001	1.874 10.554 0.719 1.341 3.001
m) Altri prodotti:							ŀ	· [.			
Pasta di legno non imbianchita Carta, da giornali in rotoli, base New York Tabacco in foglia. Gomma grezza, di piantegione, New York	sh. ton 100 lbs	88,615 43,640 0,208	123.788 97.692 44.395 0.219	122.750 96.000 42.300 0.210	124,000 100,000 48,104 0,197	100,000	120.000 100.000 47.075 0.102	9,770 9,123 45,815	12,184 10,771 07,780 49,239	12.082 10.584 95.520 48.238	12.205 11.025 100.088 43,172	11.025	11.014 11.025 105.011 42.291
	J												I

^(*) Dati desunti del Bolictino « Averago wholesalo pricos and index numbers of individual commodities», del U. S. Department of Labor, Buresa of Labor Statistics. Per comodità si riportano qui di seguito i eccelicienti di conversione delle unità di misura sopra indicato in unità pel sistema decimale: 1 pound = 1 lb = kg. 0.45; i long ton = 2.240 pounds = t. 1.016; i stort ton = 2000 pounds = t. 0.097; i burrel = hi 1.93; i gallon = 1. 3.79; i foot em 30.5; i bushel = hi 0.35239. Per i cercali: i bushel di grano = q 0.27216; i bushel di granoturco = q 0.27272; bushel di arona = q 0.414515; i bushel di segalo = q 0.25401.

(a) Per il potrollo, gasollo ed alcole: dollari per hi; per il vetro: dollari per m.